

Číslo stavby STATUS	Číslo výkresu	Index revize	Označení dokumentu		List	Poznámka
			Druh referenční označení	Označ. listu		
05.08.2021 BK R110 R22-DPS-20210731 =AYA00&EAB AB01 CE1	10200002620 DPS		EAA =AYA00	AA01	1	TITULNÍ LIST
	10200002620 DPS		EAB =AYA00	AB01	2	SEZNAM DOKUMENTACE
	10200002620 DPS		EMB =AYA00	WA01	3	SEZNAM KABELŮ ZAPOJOVACÍ TABULKA
	10200002620 DPS		EMB =AYA00	WA02	4	SEZNAM KABELŮ ZAPOJOVACÍ TABULKA
	10200002620 DPS		EMB =AYA00	WB01	5	SESTAVA ZAPOJENÍ KABELŮ ZAPOJOVACÍ TABULKA
	10200002620 DPS		EMB =AYA00	WB02	6	SESTAVA ZAPOJENÍ KABELŮ ZAPOJOVACÍ TABULKA
	10200002620 DPS		EMB =AYA00	WB03	7	SESTAVA ZAPOJENÍ KABELŮ ZAPOJOVACÍ TABULKA
	10200002620 DPS		EMB =AYA00	WB04	8	SESTAVA ZAPOJENÍ KABELŮ ZAPOJOVACÍ TABULKA
	10200002620 DPS		EPB =AYA00	GL01	9	SEZNAM PRVKŮ SEZNAM ČÁSTÍ

05.08.2021		BK_R110_R22_DPS_20210731		EVU modul 4.9		OMEXOM		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1020002620		Číslo: 505020100501		Číslo: 1	
------------	--	--------------------------	--	---------------	--	--------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--	----------	--

1		2		3		4		5		6		7		8	
Kabel		Žilka		Cíl 1		Svorka		Cíl 2		Svorka		Potenciál		Odkaz	
A	-W0YD0201	1		=AYA00	+AYD02	-0V01	1	=AYA00	+AOV01	-0V02	1	SINGLEMODE		=AYA00+AYD02&EFS/VA02.3	
	MiDia CT, 12 v16 3000/125um	2		=AYA00	+AYD02	-0V01	2	=AYA00	+AOV01	-0V02	2	SINGLEMODE		=AYA00+AYD02&EFS/VA02.4	
	Multimode	3		=AYA00	+AYD02	-0V01	3	=AYA00	+AOV01	-0V02	3	SINGLEMODE		=AYA00+AYD02&EFS/VA02.4	
	12 40	4		=AYA00	+AYD02	-0V01	4	=AYA00	+AOV01	-0V02	4	SINGLEMODE		=AYA00+AYD02&EFS/VA02.4	
		5		=AYA00	+AYD02	-0V01	5	=AYA00	+AOV01	-0V02	5	SINGLEMODE		=AYA00+AYD02&EFS/VA02.4	
		6		=AYA00	+AYD02	-0V01	6	=AYA00	+AOV01	-0V02	6	SINGLEMODE		=AYA00+AYD02&EFS/VA02.5	
		7		=AYA00	+AYD02	-0V01	7	=AYA00	+AOV01	-0V02	7	SINGLEMODE		=AYA00+AYD02&EFS/VA02.5	
		8		=AYA00	+AYD02	-0V01	8	=AYA00	+AOV01	-0V02	8	SINGLEMODE		=AYA00+AYD02&EFS/VA02.5	
		9		=AYA00	+AYD02	-0V01	9	=AYA00	+AOV01	-0V02	9	SINGLEMODE		=AYA00+AYD02&EFS/VA02.5	
		10		=AYA00	+AYD02	-0V01	10	=AYA00	+AOV01	-0V02	10	SINGLEMODE		=AYA00+AYD02&EFS/VA02.5	
		11		=AYA00	+AYD02	-0V01	11	=AYA00	+AOV01	-0V02	11	SINGLEMODE		=AYA00+AYD02&EFS/VA02.6	
		12		=AYA00	+AYD02	-0V01	12	=AYA00	+AOV01	-0V02	12	SINGLEMODE		=AYA00+AYD02&EFS/VA02.6	
B	-WTYD1101	1		=AYA00	+AYD01	-XL11	1	=AXA00	+AXY01	-XL11	1	IEC60870-5-104		=AYA00+AYD01&EFS/VA01.1	
	FTP - Power CAT6														
	1 15														
	-WTYD1102	1		=AYA00	+AYD01	-XL11	2	=AXA00	+AXY01	-XL11	2	IEC60870-5-104		=AYA00+AYD01&EFS/VA01.2	
	FTP - Power CAT6														
	1 15														
	-WTYD1103	1		=AYA00	+AYD01	-XL11	3	=AXA00	+AXY01	-XL11	3	REZERVA		=AYA00+AYD01&EFS/VA01.3	
	FTP - Power CAT6														
	1 15														
	-WTYD1104	1		=AYA00	+AYD01	-XL11	4	=AXA00	+AXY01	-XL11	4	REZERVA		=AYA00+AYD01&EFS/VA01.3	
	FTP - Power CAT6														
	1 15														
C	-WTYD1105	1		=AYA00	+AYD01	-XL11	5	=AXA00	+AXY01	-XL11	5	IP SONDA		=AYA00+AYD01&EFS/VA01.4	
	FTP - Power CAT6														
	1 15														
	-WTYD1106	1		=AYA00	+AYD01	-XL11	6	=AXA00	+AXY01	-XL11	6	IP SONDA		=AYA00+AYD01&EFS/VA01.5	
	FTP - Power CAT6														
	1 15														
	-WTYD1107	1		=AYA00	+AYD01	-XL11	7	=AXA00	+APY01	-XL1107	IN	IEC60870-5-104		=AYA00+AYD01&EFS/VA01.6	
	FTP - Power CAT6														
	1 20														
D															
E															
F															

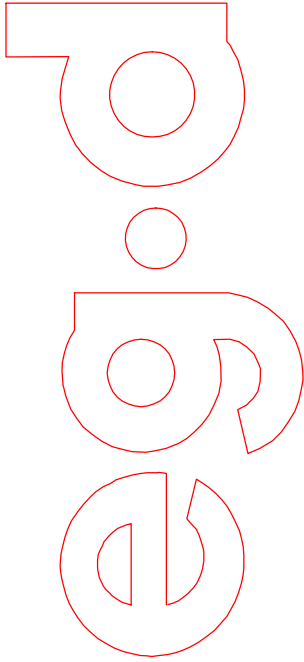
05.08.2021														
BK R110 R22-DPS-20210731														
=AYA00&EMB														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														
CF1														
WB02														

1		2		3		4		5		6		7		8	
Kabel		Žílka		Cíl 1		Svorka		Cíl 2		Svorka		Potenciál		Odkaz	
A	-WTYD118 FTP - Power CAT6A-4P	1		=AYA00 +AYD01 -XL11		18		=AQAO0 +AQTO2 -XL1118		IN		(REZ.)		=AYA00+AYD01&EFS/VA02.6	
	1 44														
	-WTYD1201 FTP - Power CAT6A-4P	1		=AYA00 +AYD01 -XL12		1		=AYA00 +AYZ01 -PP01 -XL1201				EVS 1		=AYA00+AYD01&EFS/VA03.3	
	1 7														
B	-WTYD1202 FTP - Power CAT6A-4P	1		=AYA00 +AYD01 -XL12		2		=AYA00 +AYZ01 -PP01 -XL1202				EVS 2		=AYA00+AYD01&EFS/VA03.3	
	1 7														
	-WTYD1203 FTP - Power CAT6A-4P	1		=AYA00 +AYD01 -XL12		3		=AYA00 +AYZ01 -PP01 -XL1203				VSS 1		=AYA00+AYD01&EFS/VA03.4	
	1 7														
C	-WTYD1204 FTP - Power CAT6A-4P	1		=AYA00 +AYD01 -XL12		4		=AYA00 +AYZ01 -PP01 -XL1204				VSS 2		=AYA00+AYD01&EFS/VA03.4	
	1 7														
	-WTYD1205 FTP - Power CAT6A-4P	1		=AYA00 +AYD01 -XL12		5		=AYA00 +AYZ01 -PP01 -XL1205				EPS 1		=AYA00+AYD01&EFS/VA03.5	
	1 7														
D	-WTYD1206 FTP - Power CAT6A-4P	1		=AYA00 +AYD01 -XL12		6		=AYA00 +AYZ01 -PP01 -XL1206				EPS 2		=AYA00+AYD01&EFS/VA03.5	
	1 7														
	-WTYD1207 FTP - Power CAT6A-4P	1		=AYA00 +AYD01 -XL12		7		=AYA00 +AYZ01 -PP01 -XL1207				ENVIRO		=AYA00+AYD01&EFS/VA03.6	
	1 7														
E	-WTYD1208 FTP - Power CAT6A-4P	1		=AYA00 +AYD01 -XL12		8		=AYA00 +AYZ01 -PP01 -XL1208				REZ.		=AYA00+AYD01&EFS/VA03.6	
	1 7														
	-WTYD2101 FTP - Power CAT6A-4P	1		=AXA00 +APY01 -XL2101		IN		=AYA00 +AYD02 -XL21		1		CIT 1		=AYA00+AYD02&EFS/VA01.4	
	1 40														
F	05.08.2021 BK R110 R22-DPS-20210731 =AYA00&EMB CF1 WB03														
				TR 110/22 kV BLANSKO				SESTAVA ZAPOJENÍ KABELŮ				=AYA00		&EMB	
				TR BLANSKO - ROZŠ. R110kV, DOPLNĚNÍ T103								STATUS: DPS			
				PŘENOSOVÁ ZAŘÍZENÍ				ZAPOJOVACÍ TABULKA				Číslo výkresu: BK=AYA00&EMB/WB03		List: 7	
Indirevize		Popis revize		Datum		Jméno								Celkem: 9	
		1		2		3		4		5		6		7	



1		2		3		4		5		6		7		8	
Kabel		Žílka		Cíl 1		Svorka		Cíl 2		Svorka		Potenciál		Odkaz	
-WTYD2102 FTP - Power CAT6A-4P 1 40	1	=AXA00	+APY01	-XL2102	IN	=AYA00	+AYD02	-XL21	2	CIT 2	=AYA00+AYD02&EFS/VA01.5				

05.08.2021 BK-R110_R22_DPS-20210731											
EVU modul 4.9											
OMEXOM											
Číslo zakázky: 505020100501											
Číslo stavby: 1020002620											
Číslo výroby: 505020100501											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 1020002620											
Číslo revize: 102000262											



Č.výkř.zhot.: 505020100501
Č.zak.zhot.:

MÍSTO STAVBY:
NÁZEV STAVBY:
IDENTIFIKACE CELKU:
STAVEBNÍK/VLASTNÍK:

TR 110/22 kV BLANSKO
TR BLANSKO - ROZŠ. R110kV, DOPLNĚNÍ T103
SPOJOVACÍ SKŘÍŇ OPTIKY
EG.D, a.s.

SO/PS:
MAJETKOVÁ TŘÍDA:
ČÍSLO SOD/OBJ:
OBJEDNATEL:

PS60 - PŘENOSOVÁ ZAŘÍZENÍ
CZD00044
4501338395
EG.D, a.s.

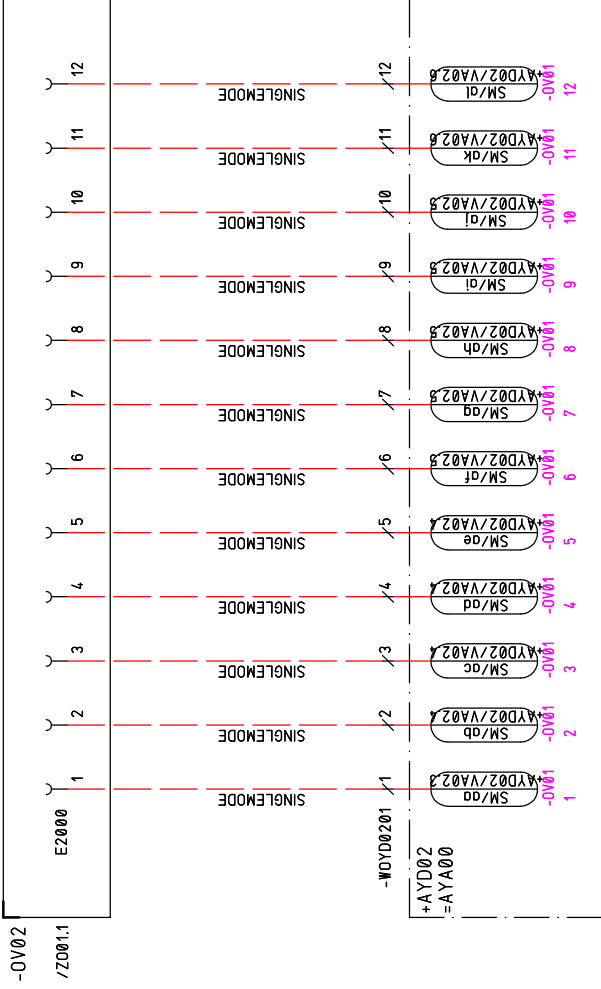
EVU modul 4.9

05.08.2021 BK R110-R22 DPS-20210731
=AYA00+AOV01&EAA
AA01
MUDRA

REFERENČNÍ OZNAČENÍ PŘEDMĚTU		DRUH DOKUMENTU POŘADOVÉ ČÍSLO	
=AYA00	+AOV01	&EAA	AA01
ČÍSLO STAVBY:		STATUS:	
10200002620		DPS	
ČÍSLO VÝKRESU:		INDEX REVIZE:	
BK=AYA00+AOV01&EAA/AA01			
TITULNÍ LIST		Datum:	
		31.07.2021	
		Vypracoval:	
		KIS BANDI	
		Schválil:	
		LETEV	
		Norma:	
		List:	1
		Celkem:	8

ČÍSLO STAVBY STATUS		ČÍSLO VÝKRESU	INDEX REVIZE	OZNAČENÍ DOKUMENTU		LIST	POZNÁMKA
				DRUH REFERENČNÍ OZNAČENÍ	OZNAČ.LISTU		
05.08.2021	10200002620 DPS	BK=AYA00+AOV01&EAA/AA01		EAA =AYA00 +AOV01	AA01	1	TITULNÍ LIST
	10200002620 DPS	BK=AYA00+AOV01&EAB/AB01		EAB =AYA00 +AOV01	AB01	2	SEZNAM DOKUMENTACE
	10200002620 DPS	BK=AYA00+AOV01&EFS/DA01		EFS =AYA00 +AOV01	DA01	3	NAPÁJENÍ AC OBVODOVÉ SCHEMA
	10200002620 DPS	BK=AYA00+AOV01&EFS/VA01		EFS =AYA00 +AOV01	VA01	4	KOMUNIKACE OBVODOVÉ SCHEMA
	10200002620 DPS	BK=AYA00+AOV01&EFS/VA02		EFS =AYA00 +AOV01	VA02	5	KOMUNIKACE OBVODOVÉ SCHEMA
	10200002620 DPS	BK=AYA00+AOV01&EFS/ZE01		EFS =AYA00 +AOV01	ZE01	6	VÝKRES POUŽITÝCH PRVKŮ OBVODOVÉ SCHEMA
	10200002620 DPS	BK=AYA00+AOV01&EFS/Z001		EFS =AYA00 +AOV01	Z001	7	VÝKRES POUŽITÝCH PRVKŮ OBVODOVÉ SCHEMA
	10200002620 DPS	BK=AYA00+AOV01&ELU/DD01		ELU =AYA00 +AOV01	DD01	8	POHLED NA ROZVÁDEČ VÝKRES USPOŘÁDÁNÍ

05.08.2021		BK R110-R22 DPS-20210731		EVU modul 4.9		OMEXOM		Č.výkř.zhot.: 505020100501		Č.stavby: 1020002620		CE1	
=AYA00+AOV01&EFS		=AYA00		+AOV01		+ANG03		=ANA00					
DA01		L2/N00/Y00.D		N/N00/Y00.D		PE/N00/Y00.D		=ANA00/DA04.4		=ANA00/DA04.4		=ANA00/DA04.4	
		1		1		1		1		1		1	
		-X4.15		-X4.15		-X4.15		-X4.15		-X4.15		-X4.15	
		L2		N		PE		L2		N		PE	
										</			

[illegible]

[illegible]

05.08.2021		BK_R110_R22_DPS_20210731		EVU modul 4.9		OMEXOM		Č.výkř.zhot.: 505020100501		Č.slovby: 1020002620	
05.08.2021		BK_R110_R22_DPS_20210731		EVU modul 4.9		OMEXOM		Č.výkř.zhot.: 505020100501		Č.slovby: 1020002620	
05.08.2021		BK_R110_R22_DPS_20210731		EVU modul 4.9		OMEXOM		Č.výkř.zhot.: 505020100501		Č.slovby: 1020002620	
05.08.2021		BK_R110_R22_DPS_20210731		EVU modul 4.9		OMEXOM		Č.výkř.zhot.: 505020100501		Č.slovby: 1020002620	
05.08.2021		BK_R110_R22_DPS_20210731		EVU modul 4.9		OMEXOM		Č.výkř.zhot.: 505020100501		Č.slovby: 1020002620	
05.08.2021		BK_R110_R22_DPS_20210731		EVU modul 4.9		OMEXOM		Č.výkř.zhot.: 505020100501		Č.slovby: 1020002620	
05.08.2021		BK_R110_R22_DPS_20210731		EVU modul 4.9		OMEXOM		Č.výkř.zhot.: 505020100501		Č.slovby: 1020002620	
05.08.2021		BK_R110_R22_DPS_20210731		EVU modul 4.9		OMEXOM		Č.výkř.zhot.: 505020100501		Č.slovby: 1020002620	
05.08.2021		BK_R110_R22_DPS_20210731		EVU modul 4.9		OMEXOM		Č.výkř.zhot.: 505020100501		Č.slovby: 1020002620	
05.08.2021		BK_R110_R22_DPS_20210731		EVU modul 4.9		OMEXOM		Č.výkř.zhot.: 505020100501		Č.slovby: 1020002620	
05.08.2021		BK_R110_R22_DPS_20210731		EVU modul 4.9		OMEXOM		Č.výkř.zhot.: 505020100501		Č.slovby: 1020002620	
05.08.2021		BK_R110_R22_DPS_20210731		EVU modul 4.9		OMEXOM		Č.výkř.zhot.: 505020100501		Č.slovby: 1020002620	
05.08.2021		BK_R110_R22_DPS_20210731		EVU modul 4.9		OMEXOM		Č.výkř.zhot.: 505020100501		Č.slovby: 1020002620	
05.08.2021		BK_R110_R22_DPS_20210731		EVU modul 4.9		OMEXOM		Č.výkř.zhot.: 505020100501		Č.slovby: 1020002620	
05.08.2021		BK_R110_R22_DPS_20210731		EVU modul 4.9		OMEXOM		Č.výkř.zhot.: 505020100501		Č.slovby: 1020002620	
05.08.2021		BK_R110_R22_DPS_20210731		EVU modul 4.9		OMEXOM		Č.výkř.zhot.: 505020100501		Č.slovby: 1020002620	
05.08.2021		BK_R110_R22_DPS_20210731		EVU modul 4.9		OMEXOM		Č.výkř.zhot.: 505020100501		Č.slovby: 1020002620	
05.08.2021		BK_R110_R22_DPS_20210731		EVU modul 4.9		OMEXOM		Č.výkř.zhot.: 505020100501		Č.slovby: 1020002620	
05.08.2021		BK_R110_R22_DPS_20210731		EVU modul 4.9		OMEXOM		Č.výkř.zhot.: 505020100501		Č.slovby: 1020002620	
05.08.2021		BK_R110_R22_DPS_20210731		EVU modul 4.9		OMEXOM		Č.výkř.zhot.: 505020100501		Č.slovby: 1020002620	
05.08.2021		BK_R110_R22_DPS_20210731		EVU modul 4.9		OMEXOM		Č.výkř.zhot.: 505020100501		Č.slovby: 1020002620	
05.08.2021		BK_R110_R22_DPS_20210731		EVU modul 4.9		OMEXOM		Č.výkř.zhot.: 505020100501		Č.slovby: 1020002620	
05.08.2021		BK_R110_R22_DPS_20210731		EVU modul 4.9		OMEXOM		Č.výkř.zhot.: 505020100501		Č.slovby: 1020002620	
05.08.2021		BK_R110_R22_DPS_20210731		EVU modul 4.9		OMEXOM		Č.výkř.zhot.: 505020100501		Č.slovby: 1020002620	
05.08.2021		BK_R110_R22_DPS_20210731		EVU modul 4.9		OMEXOM		Č.výkř.zhot.: 505020100501		Č.slovby: 1020002620	
05.08.2021		BK_R110_R22_DPS_20210731		EVU modul 4.9		OMEXOM		Č.výkř.zhot.: 505020100501		Č.slovby: 1020002620	
05.08.2021		BK_R110_R22_DPS_20210731		EVU modul 4.9		OMEXOM		Č.výkř.zhot.: 505020100501		Č.slovby: 1020002620	
05.08.2021		BK_R110_R22_DPS_20210731		EVU modul 4.9		OMEXOM		Č.výkř.zhot.: 505020100501		Č.slovby: 1020002620	
05.08.2021		BK_R110_R22_DPS_20210731		EVU modul 4.9		OMEXOM		Č.výkř.zhot.: 505020100501		Č.slovby: 1020002620	
05.08.2021		BK_R110_R22_DPS_20210731		EVU modul 4.9		OMEXOM		Č.výkř.zhot.: 505020100501		Č.slovby: 1020002620	
05.08.2021		BK_R110_R22_DPS_20210731		EVU modul 4.9		OMEXOM		Č.výkř.zhot.: 505020100501		Č.slovby: 1020002620	
05.08.2021		BK_R110_R22_DPS_20210731		EVU modul 4.9		OMEXOM		Č.výkř.zhot.: 505020100501		Č.slovby: 1020002620	
05.08.2021		BK_R110_R22_DPS_20210731		EVU modul 4.9		OMEXOM		Č.výkř.zhot.: 505020100501		Č.slovby: 1020002620	
05.08.2021		BK_R110_R22_DPS_20210731		EVU modul 4.9		OMEXOM		Č.výkř.zhot.: 505020100501		Č.slovby: 1020002620	
05.08.2021		BK_R110_R22_DPS_20210731		EVU modul 4.9		OMEXOM		Č.výkř.zhot.: 505020100501		Č.slovby: 1020002620	
05.08.2021		BK_R110_R22_DPS_20210731		EVU modul 4.9		OMEXOM		Č.výkř.zhot.: 505020100501		Č.slovby: 1020002620	
05.08.2021		BK_R110_R22_DPS_20210731		EVU modul 4.9		OMEXOM		Č.výkř.zhot.: 505020100501		Č.slovby: 1020002620	
05.08.2021		BK_R110_R22_DPS_20210731		EVU modul 4.9		OMEXOM		Č.výkř.zhot.: 505020100501		Č.slovby: 1020002620	
05.08.2021		BK_R110_R22_DPS_20210731		EVU modul 4.9		OMEXOM		Č.výkř.zhot.: 505020100501		Č.slovby: 1020002620	
05.08.2021		BK_R110_R22_DPS_20210731		EVU modul 4.9		OMEXOM		Č.výkř.zhot.: 505020100501		Č.slovby: 1020002620	
05.08.2021		BK_R110_R22_DPS_20210731		EVU modul 4.9		OMEXOM		Č.výkř.zhot.: 505020100501		Č.slovby: 1020002620	
05.08.2021		BK_R110_R22_DPS_20210731		EVU modul 4.9		OMEXOM		Č.výkř.zhot.: 505020100501		Č.slovby: 1020002620	
05.08.2021		BK_R110_R22_DPS_20210731		EVU modul 4.9		OMEXOM		Č.výkř.zhot.: 505020100501		Č.slovby: 1020002620	
05.08.2021		BK_R110_R22_DPS_20210731		EVU modul 4.9		OMEXOM		Č.výkř.zhot.: 505020100501		Č.slovby: 1020002620	
05.08.2021		BK_R110_R22_DPS_20210731		EVU modul 4.9		OMEXOM		Č.výkř.zhot.: 505020100501		Č.slovby: 1020002620	
05.08.2021		BK_R110_R22_DPS_20210731		EVU modul 4.9		OMEXOM		Č.výkř.zhot.: 505020100501		Č.slovby: 1020002620	
05.08.2021		BK_R110_R22_DPS_20210731		EVU modul 4.9		OMEXOM		Č.výkř.zhot.: 505020100501		Č.slovby: 1020002620	
05.08.2021		BK_R110_R22_DPS_20210731		EVU modul 4.9		OMEXOM		Č.výkř.zhot.: 505020100501		Č.slovby: 1020002620	
05.08.2021		BK_R110_R22_DPS_20210731		EVU modul 4.9		OMEXOM		Č.výkř.zhot.: 505020100501		Č.slovby: 1020002620	
05.08.2021		BK_R110_R22_DPS_20210731		EVU modul 4.9		OMEXOM		Č.výkř.zhot.: 505020100501		Č.slovby: 1020002620	
05.08.2021		BK_R110_R22_DPS_20210731		EVU modul 4.9		OMEXOM		Č.výkř.zhot.: 505020100501		Č.slovby: 1020002620	
05.08.2021		BK_R110_R22_DPS_20210731		EVU modul 4.9		OMEXOM		Č.výkř.zhot.: 505020100501		Č.slovby: 1020002620	
05.08.2021		BK_R110_R22_DPS_20210731		EVU modul 4.9		OMEXOM		Č.výkř.zhot.: 505020100501		Č.slovby: 1020002620	
05.08.2021		BK_R110_R22_DPS_20210731		EVU modul 4.9		OMEXOM		Č.výkř.zhot.: 505020100501		Č.slovby: 1020002620	
05.08.2021		BK_R110_R22_DPS_20210731		EVU modul 4.9							

egd

OMEXOM

Č.výkř.zhot.: 505020100501
Č.zak.zhot.: 505020100501

MÍSTO STAVBY:
NÁZEV STAVBY:
IDENTIFIKACE CELKU:
STAVEBNÍK/VLASTNÍK:

TR 110/22 kV BLANSKO
TR BLANSKO - ROZŠ. R110kV, DOPLNĚNÍ T103
SPOJOVACÍ SKŘÍŇ OPTIKY
EG.D, a.s.

SO/PS:
MAJETKOVÁ TŘÍDA:
ČÍSLO SOD/OBJ:
OBJEDNATEL:

PS60 - PŘENOSOVÁ ZAŘÍZENÍ
CZD00044
4501338395
EG.D, a.s.

EVU modul 4.9

05.08.2021 BK R110-R22-DPS-20210731
=AYA00+AOV028EAA
AA01
CE1
MUDRA

REFERENČNÍ OZNAČENÍ PŘEDMĚTU		DRUH DOKUMENTU POŘADOVÉ ČÍSLO	
=AYA00	+AOV02	&EAA	AA01
ČÍSLO STAVBY:			
1020002620			
ČÍSLO VÝKRESU:			
BK=AYA00+AOV02&EAA/AA01			
TITULNÍ LIST			
Datum:		31.07.2021	
Vypracoval:		KIS BANDI	
Schválil:		LETEV	
Norma:			
List:		1	
Celkem:		5	

1		2		3		4		5		6		7		8	
ČÍSLO STAVBY STATUS		ČÍSLO VÝKRESU		INDEX REVIZE		OZNAČENÍ DOKUMENTU		LIST		POZNÁMKA					
						DRUH REFERENČNÍ OZNAČENÍ		OZNAČ.LISTU							
		BK=AYA00+AOV02&EAA/AA01				EAA -AYA00 +AOV02		AA01		1		TITULNÍ LIST			
		BK=AYA00+AOV02&EAB/AB01				EAB -AYA00 +AOV02		AB01		2		SEZNAM DOKUMENTACE			
		BK=AYA00+AOV02&EFS/DA01				EFS -AYA00 +AOV02		DA01		3		NAPÁJENÍ AC OBVODOVÉ SCHEMA			
		BK=AYA00+AOV02&EFS/ZE01				EFS -AYA00 +AOV02		ZE01		4		VÝKRES POUŽITÝCH PRVKŮ OBVODOVÉ SCHEMA			
		BK=AYA00+AOV02&ELU/DD01				ELU -AYA00 +AOV02		DD01		5		POHLED NA ROZVÁDEČ VÝKRES USPOŘADÁNÍ			

<div> <div> <div>05.08.2021</div> <div>BK R110-R22 DPS-20210731</div> <div>AYA00+A0V02&EFS</div> <div>DA01</div> <div>CE1</div> </div> <div> <div>EVU modul 4.9</div> <div>OMEXOM</div> <div> <div>Č.výkř.zhot.: 505020100501</div> <div>Č.stavby: 1020002620</div> </div> </div> </div>	<div> <div>NEZALUŠTĚNÉ NAPÁJENÍ</div> <div>230V AC</div> </div> <div> <div> <div>+ANG03</div> <div>=ANA00</div> </div> <div> <div>-X4.16</div> <div>L3/N00Y00.G</div> <div>1-ANA00/DA04.5</div> </div> <div> <div>-X4.16</div> <div>N/N00Y00.G</div> <div>N-ANA00/DA04.5</div> </div> <div> <div>-X4.16</div> <div>PE/N00Y00.G</div> <div>PE-ANA00/DA04.5</div> </div> </div> <div> <div>-WLN04.16</div> <div>3</div> </div> <div> <div>L3</div> <div>N</div> <div>PE</div> </div>	<div> <div> <div>1</div> <div>2</div> <div>3</div> <div>4</div> <div>5</div> <div>6</div> <div>7</div> <div>8</div> </div> <div> <div>1</div> <div>2</div> <div>3</div> <div>4</div> <div>5</div> <div>6</div> <div>7</div> <div>8</div> </div> </div>	<div> <div> <div>Číslo výkřesu: BK=AYA00+A0V02&EFS/DA01</div> <div>List: 3</div> <div>Číslo výkřesu: BK=AYA00+A0V02&EFS/DA01</div> <div>Čelkem: 5</div> </div> <div> <div>STATUS: DPS</div> <div>-AYA00</div> <div>+A0V02</div> <div>&EFS</div> <div>DA01</div> </div> </div>	<div> <div> <div>eg.d</div> <div>OBVODOVÉ SCHÉMA</div> </div> <div> <div>NAPÁJENÍ AC</div> <div>TR 110/22 kV BLANSKO</div> <div>TR BLANSKO - ROZŠ. R110kV, DOPLNĚNÍ T103</div> <div>SPOJOVACÍ SKŘÍŇ OPTIKY</div> <div>EGD, a.s.</div> </div> </div>	<div> <div> <div>Indrevize</div> <div>Popis revize</div> <div>Datum</div> <div>Jméno</div> </div> <div> <div>31.07.2021</div> <div>KIS BANDI</div> <div>LETEV</div> <div>Norma</div> </div> </div>
--	--	--	---	---	--

05.08.2021
BK R110-R22 DPS-20210731
AYA00+A0V02&EFS
DA01
CE1

EVU modul 4.9

OMEXOM

Č.výkř.zhot.: 505020100501
Č.stavby: 1020002620

A B C D E F

1

2

3

4

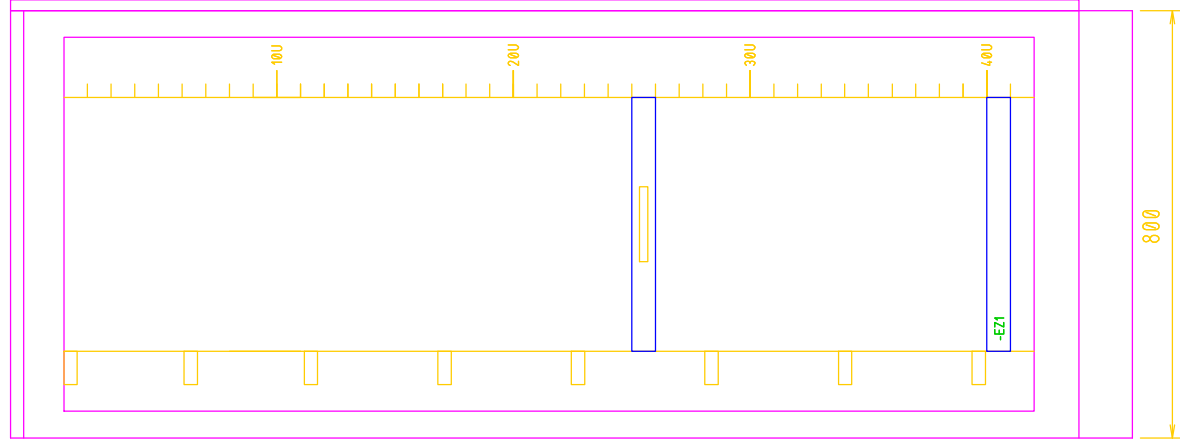
5

6

7

8

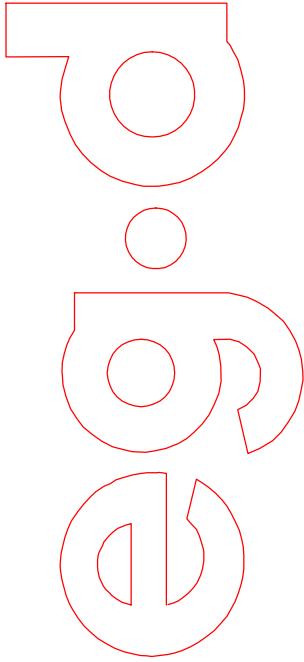
[illegible]



SKŘÍŇOVÝ ROZMĚR: 800x2000x800 mm
PŘEDNÍ PRŮHLÉDNÉ JEDNOKŘÍDLÉ DVEŘE
BEZPEČNOSTNÍ VLOŽKA
PODSTAVEC 800x100x800 mm
PRÁVÁ STĚNA ROZVADĚČE
PEVNÝ RÁM 19"
VÝSUVNÁ POLICE 19"
MODUL PO 9 ZÁSUVK

OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM :
230V, 50Hz - SAMOČIN. ODPOJ. OD ZDROJE/TN-S

[illegible]



Č.výkř.zhot.: 505020100501
Č.zak.zhot.:

MÍSTO STAVBY:
NÁZEV STAVBY:
IDENTIFIKACE CELKU:
STAVEBNÍK/VLASTNÍK:

TR 110/22 kV BLANSKO
TR BLANSKO - ROZŠ. R110kV, DOPLNĚNÍ T103
ROZVÁDĚČ DATOVÝCH PŘENOSŮ
EG.D, a.s.

SO/PS:
MAJETKOVÁ TŘÍDA:
ČÍSLO SOD/OBJ:
OBJEDNATEL:

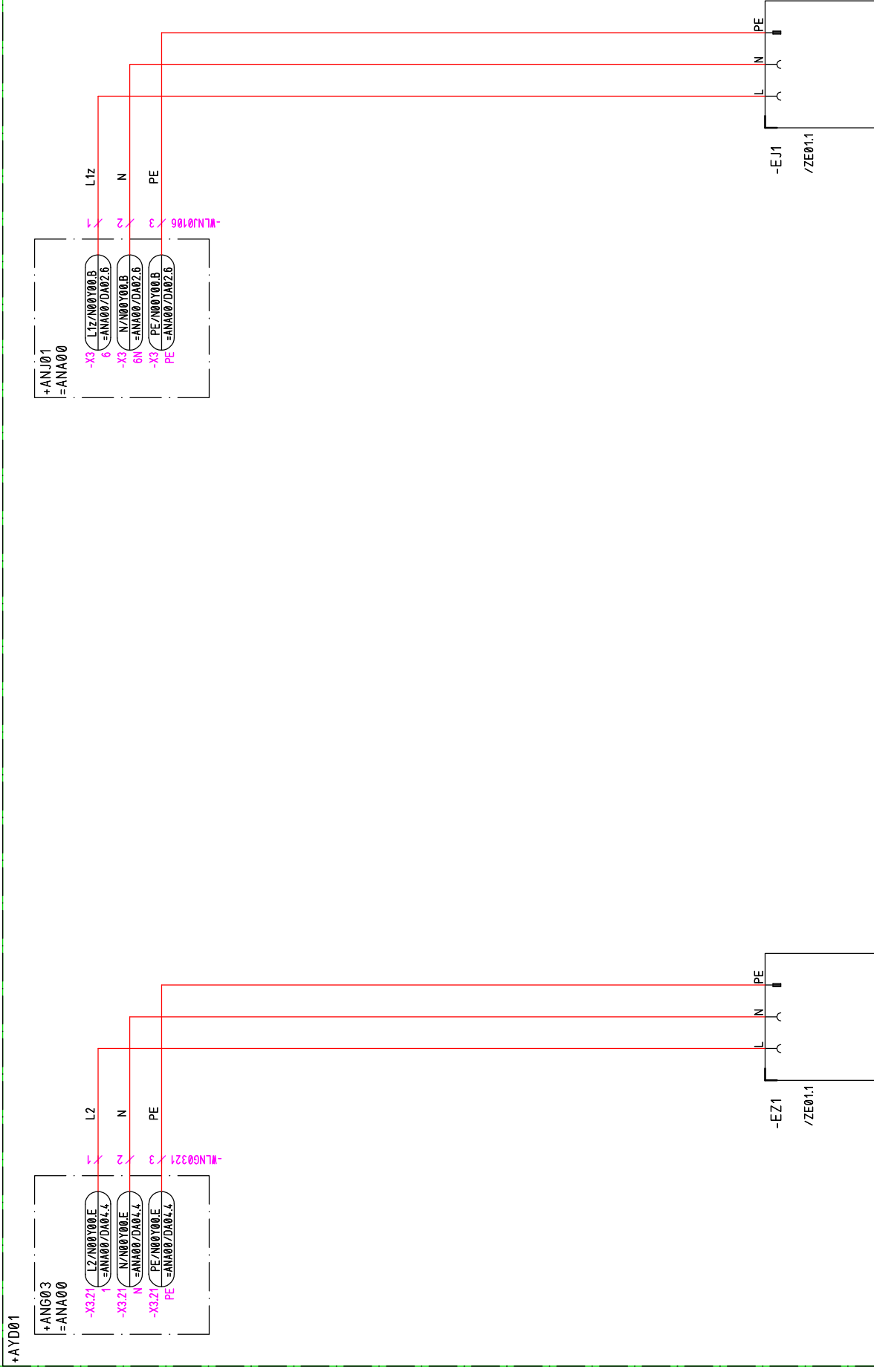
PS60 - PŘENOSOVÁ ZAŘÍZENÍ
CZD00044
4501338395
EG.D, a.s.

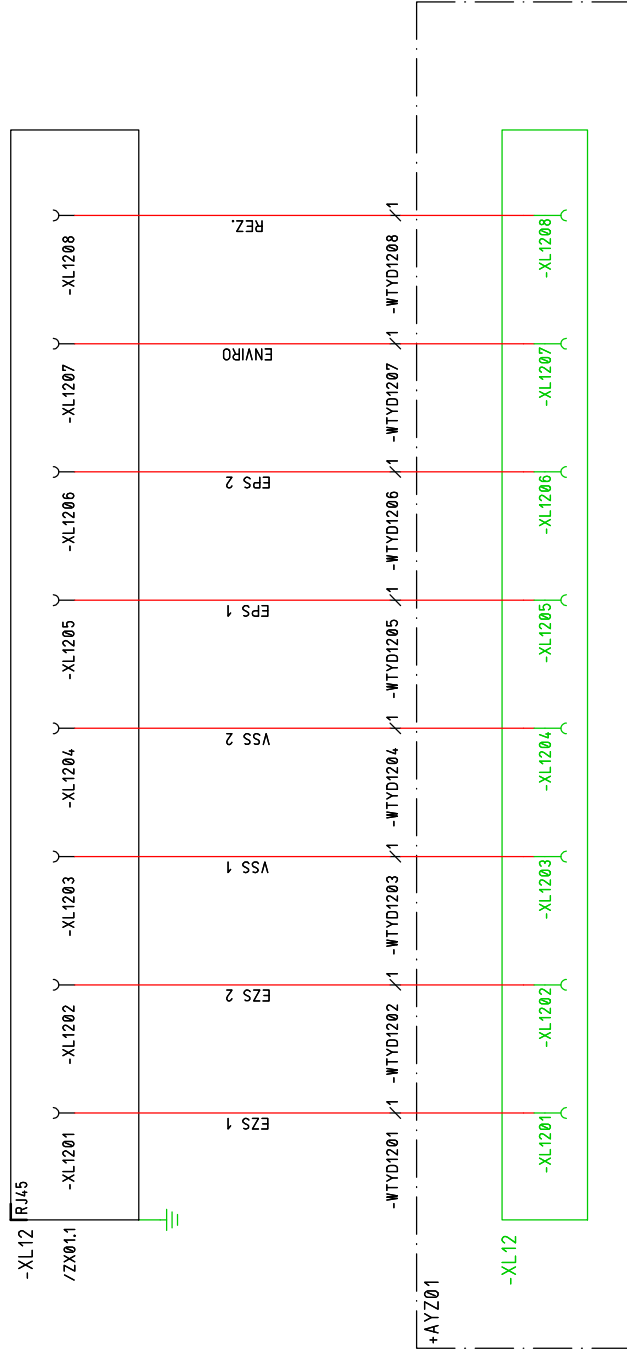
EVU modul 4.9

05.08.2021 BK R110-R22 DPS-20210731
=AYA00+AYD01&EAA
AA01
MUDRA

REFERENČNÍ OZNAČENÍ PŘEDMĚTU		DRUH DOKUMENTU POŘADOVÉ ČÍSLO	
=AYA00		+AYD01	&EAA
ČÍSLO STAVBY:		STATUS:	
1020002620		DPS	
ČÍSLO VÝKRESU:		INDEX REVIZE:	
BK=AYA00+AYD01&EAA/AA01			
TITULNÍ LIST		Datum:	
		31.07.2021	
		Vypracoval:	
		KIS BANDI	
		Schválil:	
		LETEV	
		Norma:	
		List:	
		1	
		Celkem:	
		9	

[illegible]

[illegible]



																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			</
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----

[illegible]

[illegible]



OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM :
400V, 50Hz - SAMOČIN ODPOJ OD ZDROJE/TN-S

KRYTÍ :
NÁTĚR :
DĚLENÍ:
PŘÍVODY
VÝVODY
VNĚJŠÍ
NAPĚŤO

	=AYA00	+AYD01	8ELU	DD01
STATUS: DPS				
Číslo výkresu: BK=AYA00+AYD018ELU/DD01				
List:				9
Celkem:				9

egd

OMEXOM

Č.výkř.zhot.: 505020100501
Č.zák.zhot.: 505020100501

MÍSTO STAVBY:
NÁZEV STAVBY:
IDENTIFIKACE CELKU:
STAVEBNÍK/VLASTNÍK:

TR 110/22 kV BLANSKO
TR BLANSKO - ROZŠ. R110kV, DOPLNĚNÍ T103
ROZVÁDĚČ DATOVÝCH PŘENOSŮ
EG.D, a.s.

SO/PS:
MAJETKOVÁ TŘÍDA:
ČÍSLO SOD/OBJ:
OBJEDNATEL:

PS60 - PŘENOSOVÁ ZAŘÍZENÍ
CZD00044
4501338395
EG.D, a.s.

EVU modul 4.9

05.08.2021 BK R110-R22 DPS_20210731
=AYA00+AYD028EAA
AA01
CE1
MUDRA

REFERENČNÍ OZNAČENÍ PŘEDMĚTU		DRUH DOKUMENTU		POŘADOVÉ ČÍSLO
=AYA00		+AYD02	&EAA	AA01
ČÍSLO STAVBY:				
1020002620				
STATUS:				
DPS				
INDEX REVIZE:				
BK=AYA00+AYD02&EAA/AA01				
ČÍSLO VÝKRESU:				
BK=AYA00+AYD02&EAA/AA01				
TITULNÍ LIST				
Datum:		31.07.2021		
Vypracoval:		KIS BANDI		
Schválil:		LETEV		
Norma:				
List:		1		
Celkem:		9		

1		2		3		4	5		6	7	8
ČÍSLO STAVBY STATUS		ČÍSLO VÝKRESU		INDEX REVIZE		OZNAČENÍ DOKUMENTU		LIST	POZNÁMKA		
						DRUH REFERENČNÍ OZNAČENÍ		OZNAČ.LISTU			
A	10200002620 DPS	BK=AYA00+AYD02&EA/AA01				EAA	=AYA00 +AYD02	AA01	1		TITULNÍ LIST
	10200002620 DPS	BK=AYA00+AYD02&EAB/AB01				EAB	=AYA00 +AYD02	AB01	2		SEZNAM DOKUMENTACE
	10200002620 DPS	BK=AYA00+AYD02&EFS/DA01				EFS	=AYA00 +AYD02	DA01	3		NAPÁJENÍ, AC OBVODOVÉ SCHEMA
	10200002620 DPS	BK=AYA00+AYD02&EFS/VA01				EFS	=AYA00 +AYD02	VA01	4		KOMUNIKACE OBVODOVÉ SCHEMA
B	10200002620 DPS	BK=AYA00+AYD02&EFS/VA02				EFS	=AYA00 +AYD02	VA02	5		KOMUNIKACE OBVODOVÉ SCHEMA
	10200002620 DPS	BK=AYA00+AYD02&EFS/ZE01				EFS	=AYA00 +AYD02	ZE01	6		VÝKRES POUŽITÝCH PRVKŮ OBVODOVÉ SCHEMA
	10200002620 DPS	BK=AYA00+AYD02&EFS/Z001				EFS	=AYA00 +AYD02	Z001	7		VÝKRES POUŽITÝCH PRVKŮ OBVODOVÉ SCHEMA
	10200002620 DPS	BK=AYA00+AYD02&EFS/ZX01				EFS	=AYA00 +AYD02	ZX01	8		VÝKRES POUŽITÝCH PRVKŮ OBVODOVÉ SCHEMA
C	10200002620 DPS	BK=AYA00+AYD02&ELU/DD01				ELU	=AYA00 +AYD02	DD01	9		POHLED NA ROZVÁDĚČ VÝKRES USPOŘÁDÁNÍ
D											
E											
F											

05.08.2021

BK R110-R22 DPS-20210731

AB01

CE1

EVU modul 4.9

OMEXOM

Č.výkr.zhot.: 505020100501

Č.zák.zhot.: 1020002620

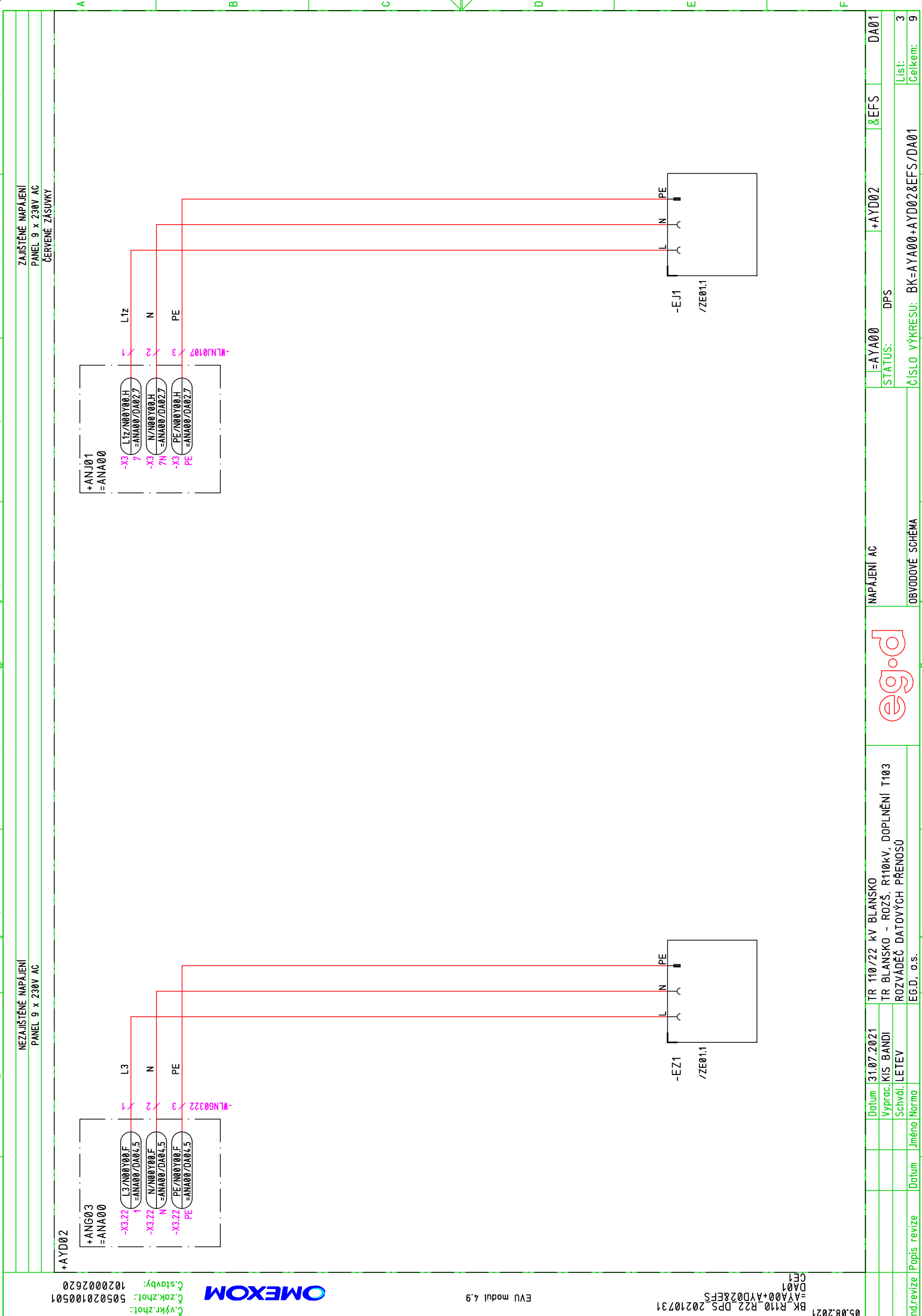
Č.stavby: 1020002620



SEZNAM DOKUMENTACE		=AYA00	+AYD02	&EAB	AB01
STATUS:		DPS		List: 2	
Číslo výkresu:		BK=AYA00+AYD02&EAB/AB01		Celkem: 9	

TR 110/22 kV BLANSKO		31.07.2021	
TR BLANSKO - R07Š, R110kV, DOPLNĚNÍ T103		KIS BANDI	
ROZVÁDĚČ DATOVÝCH PŘENOSŮ		LETEV	
EGD, a.s.		Norma	

Indrevize	Popis revize	Datum	Jméno



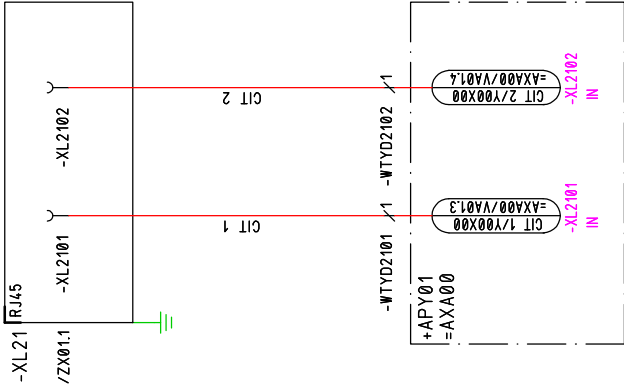
TR 110/22 kV BLANSKO
TR BLANSKO - ROŽŮ, R110kV, DOPLNĚNÍ T103
ROZVÁDĚČ DATOVÝCH PŘENOSŮ
EGD, a.s.

Indirevize	Popis revize	Datum	Jméno	Norma

Datum	31.07.2021
Vyprac.	KIS BANDI
Schvál.	LETEV

NAPÁJENÍ AC	-AYA00	+AYD02	&EFS	DA01
STATUS:	DPS			
Číslo výkřesu:	BK=AYA00+AYD02&EFS/DA01			
List:	3			
Čekem:	9			

05.08.2021		BK R110-R22 DPS-20210731		EVU modul 4.9		OMEXOM		Č.výkr.zhot.: 505020100501		Č.stavby: 1020002620		Č.zak.zhot.: 505020100501		+AYD02	
Indrevize		Popis revize		Datum		Jméno		Norma		Schválí		Vyrac.		Datum	
										LETEV		KIS BANDI		31.07.2021	
														TR 110/22 kV BLANSKO	
														TR BLANSKO - ROZŠ. R110kV, DOPLNĚNÍ T103	
														ROZVÁDĚČ DATOVÝCH PŘENOSŮ	
														EGD, a.s.	
														EGD	
														KOMUNIKACE	
														-AYA00	
														+AYD02	
														&EFS	
														VA01	
														STATUS: DPS	
														Číslo výkresu: BK=AYA00+AYD02&EFS/VA01	
														List: 4	
														Celkem: 9	



Č.výkř.zhot.: 505020100501
Č.zak.zhot.: 102002620
Č.stavby: 102002620



EVU modul 4.9

05.08.2021 BK R110-R22 DPS-20210731
=AYA00+AYD02&EFS
VA02
CE1

+AYD02



OPTICKÁ KOMUNIKACE - CIT

Indrevize		Popis revize	Datum	Jméno	Norma	Schválí		Vyprac.	KIS BANDI	Datum	31.07.2021	TR 110/22 kV BLANSKO		KOMUNIKACE		-AYA00		+AYD02	&EFS	VA02
Č.výkř.zhot.		Č.zak.zhot.	Č.stavby	EGD, a.s.		LETEV		ROZVÁDĚČ DATOVÝCH PŘENOSŮ		TR BLANSKO - ROZŠ. R110kV, DOPLNĚNÍ T103		OBVODOVÉ SCHÉMA		STATUS:		DPS				VA02
List:		Celkem:		5		9		BK=AYA00+AYD02&EFS/VA02		Číslo výkřesu:		7		8						8

[illegible]

[illegible]

[illegible]

