

D		/	
C		/	
B		/	
A		/	
INDEX REVIZE	POPIS REVIZE	DATUM	JMÉNO
NÁZEV AKCE	TR Blansko - rozš. R110kV, doplnění T103	Č.STAVBY: 1020002620	
STAVEBNÍK	EG.D, a.s.; LIDICKÁ 1873/36, 602 00 BRNO	Č.OBJ: 4501338395	
STATUS/STUPEŇ	DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY (DPS)		
ČÁST	D.2 DOKUMENTACE TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ		
ZHOT. DOKUMENTACE	OMEXOM GA Energo s.r.o., NA STŘÍLNĚ 1929/8, 323 00 PLZEŇ-BOLEVEC		
KONTAKTNÍ OSOBA	Ing. MARCEL MATUŠKA, marcel.matuska@gaenergo.cz		
ARCHIVNÍ ČÍSLO	505020100501-403		
ZOD. PROJEKTANT	Ing. MILAN LETEV	DATUM: 07-2021	
VYPRACOVAL	Ing. MILAN LETEV	ČÍSLO VÝKRESU:	
KONTROLOVAL	Ing. MILAN LETEV	D.2 c) - 03	
MÍSTO STAVBY	TR 110/22 KV BLANSKO, Brněnská, 678 01 Blansko	KÓD LOKALITY:	
SO/PS	PS30 - MÍSTNÍ ŘÍDICÍ SYSTÉM	BK	
MAJETKOVÁ TŘÍDA	CZD00041	ARCHIVNÍ ČÍSLO EG.D:	
DRUH DOKUMENTU	SEZNAM	-	
NÁZEV DOKUMENTU	Specifikace kabelů	STRÁNKA / CELKEM:	
		1 / 5	

Název :

Specifikace kabelů

Celková rekapitulace

Objekt:	PS70 - Speciální měření				
Akce:	TR Blansko - Rozš. R110kV,doplnění T103				
Místo:	TR Blans				
Objednatel:	EG.D, a.s.; LIDICKÁ 1873/36, 602 00 BRNO				
Stupeň PD:	DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY (DPS)				
Archivní číslo:	505020100501 -403				
Číslo zakázky:	505020100501	Datum:		07.2021	
Obsah : Celková rekapitulace (<i>jenom nové kabely</i>)					
Pol.	Množství	Jedn.	Název	Konců	Poznámka
1	6		CYKFY-O 3x1.5	2	
2	348		CYKFY-O 7x1,5	6	
3	24		CYKFY-O 7x1.5	2	
4	4		CYKY-J 5x2,5	2	
5	13		CYKY-O 2x6	6	
6	86		FTP Cat 6A	16	
7	23		Koaxiální kabel	6	
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					

Seznam kabelů

Poř. číslo	Číslo kabelu	Typ kabelu	Uložení kabelu	Délka [m]		Propojení		Propojení		Veličina		Funkce kabelu	Pozn.
				Celkem	Pevně	Začátek montáže		Konec montáže		Hodn.	Soust.		
1	-WLXY0101	CYKY-O 2x6	zdvojená podlaha	4	m	+AXY01	-XN11	+AXY02	-XN11	110V	DC	napájení 110V DC	
2	-WLXY0102	CYKY-O 2x6	zdvojená podlaha	4	m	+AXY01	-XN12	+AXY02	-XN12	110V	DC	napájení 110V DC	
3	-WLXY0103	CYKY-J 5x2,5	zdvojená podlaha	4	m	+AXY01	-XNE	+AXY02	-XNE	400V	AC	napájení 400V AC	
4													
5	-WLXY0201	CYKY-O 2x6	zdvojená podlaha	3	m	+AXY02	-XN11	+AQF01	-XN11	110V	DC	napájení 110V DC	stávající kabel
6	-WLXY0202	CYKY-O 2x6	zdvojená podlaha	5	m	+AXY02	-XN12	+AQF01	-XN12	110V	DC	napájení 110V DC	
7	-WLXY0203	CYKY-J 5x2,5	zdvojená podlaha	3	m	+AXY02	-XNE	+AQF01	-XNE	400V	AC	napájení 400V AC	stávající kabel
8													
9	-WSXY0201	CYKFY-O 3x1,5	zdvojená podlaha	6	m	+AXY02	-XYH	+ARR00	-XH	110V	DC	poruchová sig.	
10	-WSXY0101	CYKFY-O 7x1,5	zdvojená podlaha	3	m	+AXY01	-XH	+AXY02	-XH	110V	DC	poruchová sig.	stávající kabel
11	-WSZS0101	CYKFY-O 7x1,5	v BSP	24	m	+AXY02	-XN113	+AYZ01	-X	110V	DC	poruchová sig.	
12													
13	-WSJB0101	CYKFY-O 7x1,5	v BSP, kabelovod	116	m	+AJB01	-XH	+AXY02	-XN113y,XYH	110V	DC	stavová signalizace odpoj/uzem	
14	-WSJB0201	CYKFY-O 7x1,5	v BSP, kabelovod	116	m	+AJB02	-XH	+AXY02	-XN113y,XYH	110V	DC	stavová signalizace odpoj/uzem	
15	-WSJB0301	CYKFY-O 7x1,5	v BSP, kabelovod	116	m	+AJB03	-XH	+AXY02	-XN113y,XYH	110V	DC	stavová signalizace odpoj/uzem	
16													
17													
18													
19													
20													
21													
22													
23													
24													
25													
26													
27													
28													
29													
30													
Celk.													
Objekt :		PS70 - Speciální měření		Datum :		Archivní číslo :		Vypracoval :		Název listu :			
Akce :		TR Blansko - Rozš. R110kV,doplnění T		07.2021		505020100501 -403		Ing. MILAN LETEV		Napájecí a signalizační kabely AXY01 a AXY02			

Seznam kabelů

Poř. číslo	Číslo kabelu	Typ kabelu	Uložení kabelu	Délka [m]		Propojení		Propojení		Veličina		Funkce kabelu	Pozn.
				Celkem	Pevně	Začátek montáže		Konec montáže		Hodn.	Soust.		
1	-WTXY0101	FTP Cat 6-červená	v rozvaděči			+AXY01	-F791	+AXY01	-F7941	-	-	Metalická komunikace ŘS	patchcord 1m
2	-WTXY0102	FTP Cat 6-červená	v rozvaděči			+AXY01	-F791	+AXY01	-F7942	-	-	Metalická komunikace ŘS	patchcord 1m
3	-WTXY0103	FTP Cat 6-červená	v rozvaděči			+AXY01	-F7941	+AXY01	-F7942	-	-	Metalická komunikace ŘS	patchcord 1m
4	-WTXY0104	FTP Cat 6-červená	v rozvaděči			+AXY01	-BY01	+AXY01	-F7942	-	-	Metalická komunikace ŘS	patchcord 2m
5	-WTXY0105	FTP Cat 6-červená	v rozvaděči			+AXY01	-F7941	+AXY01	-F7961	-	-	Metalická komunikace ŘS	patchcord 2m
6	-WTXY0106	Koaxiální kabel	v BSP	2	m	+AXY01	-F7961	+AXY01	-FV79612	-	-	Kaber pro napojení GPS	
7	-WTXY0107	Koaxiální kabel	v BSP	19	m	+AXY01	-FV79612	+AXY01	-FV79611	-	-	Kaber pro napojení GPS	
8	-WTXY0108	Koaxiální kabel	v BSP	2	m	+AXY01	-FV79611	+AXY01	ANTÉNA	-	-	Kaber pro napojení GPS	
9	-WTXY0111	FTP Cat 6-žlutá	v rozvaděči			+AXY01	-F7941	+AXY01	-XL51	-	-	Propojení LAN AXY01	patchcord 1m
10	-WTXY0112	FTP Cat 6-žlutá	v rozvaděči			+AXY01	-F7941	+AXY01	-XL51	-	-	Propojení LAN AXY01	patchcord 1m
11	-WTXY0113	FTP Cat 6-žlutá	v rozvaděči			+AXY01	-F7942	+AXY01	-XL51	-	-	Propojení LAN AXY01	patchcord 1m
12	-WTXY0114	FTP Cat 6-žlutá	v rozvaděči			+AXY01	-F7942	+AXY01	-XL51	-	-	Propojení LAN AXY01	patchcord 1m
13	-WTXY0115	FTP Cat 6-žlutá	v rozvaděči			+AXY01	-F7942	+AXY01	-XL51	-	-	Propojení LAN AXY01	patchcord 1m
14	-WTXY0116	FTP Cat 6	v rozvaděči			+AXY01	-F7941	+AXY01	-XL11	-	-	Propojení LAN AXY01	patchcord 1m
15	-WTXY0117	FTP Cat 6	v rozvaděči			+AXY01	-F7942	+AXY01	-XL11	-	-	Propojení LAN AXY01	patchcord 1m
16	-WTXY0118	FTP Cat 6	v rozvaděči			+AXY01	-F7941	+AXY01	-XL11	-	-	Propojení LAN AXY01	patchcord 1m
17	-WTXY0119	FTP Cat 6	v rozvaděči			+AXY01	-F7942	+AXY01	-XL11	-	-	Propojení LAN AXY01	patchcord 1m
18													
19	-WTXY5101	FTP Cat 6A	v BSP	10	m	+AXY01	-XL51	+APY01	-XL5101	-	-	HMI 1	
20	-WTXY5102	FTP Cat 6A	v BSP	10	m	+AXY01	-XL51	+APY01	-XL5102	-	-	HMI 2	
21	-WTXY5103	FTP Cat 6A	v BSP	8	m	+AXY01	-XL51	+ARA03	-XL5103	-	-	kom. REG T101	
22	-WTXY5104	FTP Cat 6A	v BSP	8	m	+AXY01	-XL51	+ARA03	-XL5104	-	-	rezerva	
23	-WTXY5105	FTP Cat 6A	v BSP	13	m	+AXY01	-XL51	+ARA04	-XL5105	-	-	kom. REG T102	
24	-WTXY5106	FTP Cat 6A	v BSP	13	m	+AXY01	-XL51	+ARA04	-XL5106	-	-	rezerva	
25	-WTXY5107	FTP Cat 6A	v BSP	12	m	+AXY01	-XL51	+ARA08	-XL5107	-	-	kom. REG T103	
26	-WTXY5108	FTP Cat 6A	v BSP	12	m	+AXY01	-XL51	+ARA08	-XL5108	-	-	rezerva	
27													
28													
29													
30													
Celk.													
Objekt :		PS70 - Speciální měření		Datum :		Archivní číslo :		Vypracoval :		Název listu :			
Akce :		TR Blansko - Rozš. R110kV,doplnění T		07.2021		505020100501 -403		Ing. MILAN LETEV		Metalické kabely AXY01			

Seznam kabelů

Poř. číslo	Číslo kabelu	Typ kabelu	Uložení kabelu	Délka [m]		Propojení		Propojení		Veličina		Funkce kabelu	Pozn.
				Celkem	Pevně	Začátek montáže		Konec montáže		Hodn.	Soust.		
1	-WOXY0101	Patchcord (LC-DSC 1m)	v rozváděči			+AXY01	-F7941	+AXY01	-OY01	-	-	Optické komunikace ŘS	
2	-WOXY0102	Patchcord (LC-DSC 1m)	v rozváděči			+AXY01	-F7942	+AXY01	-OY01	-	-	Optické komunikace ŘS	
3	-WOXY0103	Patchcord (LC-DSC 1m)	v rozváděči			+AXY01	-F7941	+AXY01	-OY02	-	-	Optické komunikace ŘS	
4	-WOXY0104	Patchcord (LC-DSC 1m)	v rozváděči			+AXY01	-F7942	+AXY01	-OY02	-	-	Optické komunikace ŘS	
5	-WOXY0105	Patchcord (LC-DSC 1m)	v rozváděči			+AXY01	-F7941	+AXY01	-OY02	-	-	Optické komunikace ŘS	
6	-WOXY0106	Patchcord (LC-DSC 1m)	v rozváděči			+AXY01	-F7942	+AXY01	-OY02	-	-	Optické komunikace ŘS	
7													
8	-WOXY5101	6XV8100 (LC-DSC 9m)	zdvojená podlaha			+AXY01	-OY01	+ARE01	-OY01	-	-	Optické komunikace ŘS	
9	-WOXY5102	6XV8100 (LC-DSC-5m)	zdvojená podlaha			+AXY01	-OY01	+AXY02	-F793	-	-	Optické komunikace ŘS	
10													
11	-WOXY5201	Optický kabel MM, 12 žil	v BSP	40	m	+AXY01	-OY02	+ASJ04	-OY01	-	-	Optické komunikace ŘS	stávající kabel
12	-WOXY5203	Optický kabel MM, 12 žil	v BSP	37	m	+AXY01	-OY02	+ASJ15	-OY01	-	-	Optické komunikace ŘS	stávající kabel
13	-WOXY5207	Optický kabel MM, 12 žil	v BSP	54	m	+AXY01	-OY02	+ASJ27	-OY01	-	-	Optické komunikace ŘS	stávající kabel
14													
15													
16													
17													
18													
19													
20													
21													
22													
23													
24													
25													
26													
27													
28													
29													
30													
Celk.													
Objekt :		PS70 - Speciální měření		Datum :		Archivní číslo :		Vypracoval :		Název listu :			
Akce :		TR Blansko - Rozš. R110kV,doplnění T		07.2021		505020100501 -403		Ing. MILAN LETEV		Optické kabely AXY01			