



D			
C			
B			
A			
INDEX REVIZE	POPIS REVIZE	DATUM	JMÉNO
NÁZEV AKCE	TR Blansko - rozš. R110kV, doplnění T103	Č.STAVBY: 1020002620	
		Č.OBJ:4501338395	
STAVEBNÍK	EG.D, a.s.; LIDICKÁ 1873/36, 602 00 BRNO		
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	505020100501-497		
ZOD. PROJEKTANT	Ing. MILAN LETEV	DATUM: 07.2021	
VYPRACOVAL	Ing. PETER KIŠ BANDI	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	PS70 - SPECIÁLNÍ MĚŘENÍ	BK	
MAJETKOVÁ TŘÍDA	CZD00049	ARCHIVNÍ ČÍSLO EG.D:	
DRUH DOKUMENTU	SEZNAM	-	
NÁZEV DOKUMENTU	SEZNAM KABELŮ	LIST / CELKEM:	
		1 / 4	

<i>Celková rekapitulace nových kabelů :</i>					
Pol.	Množství	Jedn.	Název	Konců	Poznámka
1	96		CYKFY-O 2x2.5	6	
2	19		RG58/CU	2	
3	4		UTP CAT6 ŠEDÁ 2m	8	dodávka PS 60
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					
27					
28					
29					
30					

Poř. číslo	Číslo kabelu	Typ kabelu	Uložení kabelu	Délka [m]		Propojení		Propojení		Veličina		Funkce kabelu	Pozn.
				Celkem	Pevně	Konec 1		Konec 2		Hodnota	Soustava		
1	-WSQF0101	CYKFY-O 7x1.5	zdvojená podlaha	3	m	+AQF01	-XH	+AXY02	-XN113	110V	DC	poruchová sig.	stáv. WSXY0208
2													
3	-WTQF0101	UTP CAT6 ŠEDÁ 2x	v rozváděči	1	ks	+AQF01	-UM	+AQF01	-XL1112			komunikace	(PS 60)
4	-WTQF0102	UTP CAT6 ŠEDÁ 2x	v rozváděči	1	ks	+AQF01	-BY01	+AQF01	-XL1111			komunikace	(PS 60)
5	-WTQF0103	UTP CAT6 ŠEDÁ 2x	v rozváděči	1	ks	+AQF01	-UUF1	+AQF01	-BY01			komunikace	(PS 60)
6	-WTQF0104	UTP CAT6 ŠEDÁ 2x	v rozváděči	1	ks	+AQF01	-F7962	+AQF01	-UUF1			komunikace	(PS 60)
7	-WTQF0105	RG58/CU	v BSP	19	m	+AQF01	-F7962	+AQF01	-GPS ANT			GPS	
8													
9													
10													
11													
12													
13													
14													
15													
16													
17													
18													
19													
20													
21													
22													
23													
24													
25													
26													
27													
28													
29													
30													
Celk.													
Objekt :		PS70 - SPECIÁLNÍ MĚŘENÍ		DATUM: 07.2021		Archivní číslo :		Vypracoval :		Název listu :			
Akce :		TR Blansko - rozš. R110kV, doplnění T103				505020100501-497		Ing. PETER KIŠ BANDI		Kabely AQF01			

Poř. číslo	Číslo kabelu	Typ kabelu	Uložení kabelu	Délka [m]		Propojení				Veličina		Funkce kabelu	Pozn.
				Celkem	Pevně	Konec 1		Konec 2		Hodnota	Soustava		
31	<b>-WSQT0101</b>	CYKFY-O 7x2.5	v BSP	40	m	<b>+AQT01</b>	-XA/06	<b>+ARA03</b>	-XA	1A	AC	měření T101	stávající kabel
32	<b>-WSQT0102</b>	CYKFY-O 7x2.5	v BSP	40	m	<b>+AQT01</b>	-XA/19	<b>+ARA04</b>	-XA	1A	AC	měření T102	stávající kabel
33													
34	<b>-WLQT0201</b>	CYKFY-O 2x2.5	v BSP	32	m	<b>+AQT02</b>	-XA/27	<b>+ARA08</b>	-XA	1A	AC	měření T103	
35	<b>-WLQT0202</b>	CYKFY-O 2x2.5	v BSP	32	m	<b>+AQT02</b>	-XA/27	<b>+ARA08</b>	-XA	1A	AC	měření T103	
36	<b>-WLQT0203</b>	CYKFY-O 2x2.5	v BSP	32	m	<b>+AQT02</b>	-XA/27	<b>+ARA08</b>	-XA	1A	AC	měření T103	
37													
38													
39													
40													
41													
42													
43													
44													
45													
46													
47													
48													
49													
50													
51													
52													
53													
54													
55													
56													
57													
58													
59													
60													
Celk.													
<i>Objekt :</i>		PS70 - SPECIÁLNÍ MĚŘENÍ		<i>DATUM:</i>		<i>Archivní číslo :</i>		<i>Vypracoval :</i>		<i>Název listu :</i>			
<i>Akce :</i>		TR Blansko - rozš. R110kV, doplnění T103		07.2021		505020100501-497		Ing. PETER KIŠ BANDI		<b>Kabely AQT01, AQT02</b>			