
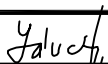
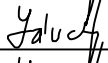
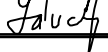




OBJEDNATEL	DOPRAVNÍ PODNIK OSTRAVA a.s. PODĚBRADOVA 494/2, 702 00 OSTRAVA TEL: 597 401 048, Karel.Navratil@dpo.cz, www.dpo.cz	 <b>DOPRAVNÍ PODNIK OSTRAVA</b>
ZÁSTUPCE OBJEDNATELE	ING. KAREL NAVRÁTIL	

OZN. ZMĚNY	POPIS ZMĚNY	DATUM	PODPIS

PROJEKTANT	ING. JAN ZÁŘECKÝ ELEKTROPROJEKTY TĚŠANY 131, 664 54 TĚŠANY, IČ 722 98 464 TEL: 603 720 522, jan.zarecky@seznam.cz, www.webareal.cz/elektroprojekty		ING. JAN ZÁŘECKÝ ELEKTROPROJEKTY  
ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO			
ZODP. PROJEKTANT	ING. JAN ZÁŘECKÝ		
VYPRACOVAL	ING. JAN ZÁŘECKÝ		
KONTROLOVAL	ING. JAN ZÁŘECKÝ		

GENERÁLNÍ PROJEKTANT		IM-PROJEKT, INŽENÝRSKÉ A MOSTNÍ KONSTRUKCE, s.r.o. VODNÍ 1, 602 00 BRNO TEL: 533 446 080-2, im-projekt@im-projekt.cz, www.im-projekt.cz			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU		ING. JIŘÍ JANÍK			
KRAJ: MORAVSKOSLEZSKÝ		ORP: STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA	KATASTR: MORAVSKÁ OSTRAVA		
STAVBA:  MODERNIZACE TT NA UL. VÍTKOVICKÁ V ÚSEKU UL. 28.ŘÍJNA AŽ UL. ŽELEZÁRENSKÁ  ČÁST:  SO 36-01 - SILOVÉ VEDENÍ - NAPÁJECÍ A ZPĚTNÉ KABELY (DPO)				FORMÁT	A4
				DATUM	PROSINEC 2022
				STUPEŇ	DUSP+DPS
				ČÍSLO ZAK.	2021716
				MĚŘÍTKO	-
PŘÍLOHA:  SOUPIS KABELŮ				ČÍSLO PŘÍLOHY:  D.2.36.01.04	ČÍSLO PARÉ:

Dokumentaci lze užívat pouze ve smyslu příslušné smlouvy o dílo výkres, či jeho část, může být kopírován nebo jiným způsobem rozšiřován pouze po předchozím souhlasu IM-Projekt, inženýrské a mostní konstrukce, s.r.o.

Dokumentaci lze užívat pouze ve smyslu příslušné smlouvy o dílo výkres, či jeho část, může být kopírován nebo jiným způsobem rozšiřován pouze po předchozím souhlasu IM-Projekt, Inženýrské a mostní konstrukce, s.r.o.

Ing. Jan Zárecký		SOUPIS KABELŮ		Stavba : MODERNIZACE TT NA UL. VÍTKOVICKÁ V ÚSEKU UL. 28.ŘÍJNA AŽ UL. ŽELEZÁRENSKÁ			Datum : 12 / 2022 Počet listů: 4 List č. : 1	
Objekt : SO 36-01 - SILOVÉ VEDENÍ - NAPÁJECÍ A ZPĚTNÉ KABELY (DPO)								
SPOJUJE								
Číslo kabelu	Druh kabelu	Průřez ( mm² )	Délka ( m )	Zařízení	Ukončení	Zařízení	Ukončení	Poznámka
NAPÁJECÍ KABELY								
WL501	6-AHKCY	1x500	30	Spojka na stávající kabel	SVC MJ 500-AI	Odpojovač na TS č.05	SVC MJ 500-AI	
WL502	6-AHKCY	1x500	30	Spojka na stávající kabel	SVC MJ 500-AI	Odpojovač na TS č.05	SVC MJ 500-AI	
WL503	6-AHKCY	1x500	60	Stávající skříň NS13	KSC MJ 120-500	Odpojovač na TS č.13	KSC MJ 120-500	
WL504	6-AHKCY	1x500	60	Stávající skříň NS13	KSC MJ 120-500	Odpojovač na TS č.13	KSC MJ 120-500	
WL511.1	1-CHBU	1x240	20	Stávající skříň ZS7	Lisované kabelové OKO	Kolejnice – skříňka DPO	CEMBRE + Lisované kabelové OKO	
WL511.2	1-CHBU	1x240	21	Stávající skříň ZS7	Lisované kabelové OKO	Kolejnice – skříňka DPO	CEMBRE + Lisované kabelové OKO	
WL511.3	1-CHBU	1x240	24	Stávající skříň ZS7	Lisované kabelové OKO	Kolejnice – skříňka DPO	CEMBRE + Lisované kabelové OKO	
WL511.4	1-CHBU	1x240	25	Stávající skříň ZS7	Lisované kabelové OKO	Kolejnice – skříňka DPO	CEMBRE + Lisované kabelové OKO	
WL512	1-CHBU	1x150	15	Kolejnice	CEMBRE + Lisované kabelové OKO (6x)	Kolejnice	CEMBRE + Lisované kabelové OKO (6x)	Příčné propojení kolejnic

Ing. Jan Zárecký		SOUPIS KABELŮ		Stavba : MODERNIZACE TT NA UL. VÍTKOVICKÁ V ÚSEKU UL. 28.ŘÍJNA AŽ UL. ŽELEZÁRENSKÁ				Datum : 12 / 2022	
Objekt : SO 36-01 - SILOVÉ VEDENÍ - NAPÁJECÍ A ZPĚTNÉ KABELY (DPO)				SPOJUJE		Počet listů: 4			
						List č. : 2			
Číslo kabelu	Druh kabelu	Průřez ( mm² )	Délka ( m )	Zařízení	Ukončení	Zařízení	Ukončení	Poznámka	
NAPÁJECÍ KABELY									
WL513	1-CHBU	1x50	30	Přepětová ochrana TS č.05	Lisované kabelové OKO	Kolejnice – skříňka DPO	CEMBRE + Lisované kabelové OKO		
WL514	1-CHBU	1x50	25	Přepětová ochrana TS č.13	Lisované kabelové OKO	Kolejnice – skříňka DPO	CEMBRE + Lisované kabelové OKO		
WL515	1-CHBU	1x150	15	Kolejnice	CEMBRE + Lisované kabelové OKO (6x)	Kolejnice	CEMBRE + Lisované kabelové OKO (6x)	Příčné propojení kolejnic	
WL516.1	1-CHBU	1x240	20	Stávající skříň ZS8	Lisované kabelové OKO	Kolejnice – skříňka DPO	CEMBRE + Lisované kabelové OKO		
WL516.2	1-CHBU	1x240	21	Stávající skříň ZS8	Lisované kabelové OKO	Kolejnice – skříňka DPO	CEMBRE + Lisované kabelové OKO		
WL516.3	1-CHBU	1x240	24	Stávající skříň ZS8	Lisované kabelové OKO	Kolejnice – skříňka DPO	CEMBRE + Lisované kabelové OKO		
WL516.4	1-CHBU	1x240	25	Stávající skříň ZS8	Lisované kabelové OKO	Kolejnice – skříňka DPO	CEMBRE + Lisované kabelové OKO		

Ing. Jan Zárecký		SOUPIS KABELŮ		Stavba : MODERNIZACE TT NA UL. VÍTKOVICKÁ V ÚSEKU UL. 28.ŘÍJNA AŽ UL. ŽELEZÁRENSKÁ			Datum : 12 / 2022 Počet listů: 4 List č. : 3	
Objekt : SO 36-01 - SILOVÉ VEDENÍ - NAPÁJECÍ A ZPĚTNÉ KABELY (DPO)								
				SPOJUJE				
Číslo kabelu	Druh kabelu	Průřez ( mm² )	Délka ( m )	Zařízení	Ukončení	Zařízení	Ukončení	Poznámka
NAPÁJECÍ KABELY								
WL517	1-CHBU	1x150	15	Kolejnice	CEMBRE + Lisované kabelové OKO (6x)	Kolejnice	CEMBRE + Lisované kabelové OKO (6x)	Příčné propojení kolejnic
WL518	1-CHBU	1x50	25	Přepětová ochrana TS č.47.30	Lisované kabelové OKO	Kolejnice – skříňka DPO	CEMBRE + Lisované kabelové OKO	
WL519	1-CHBU	1x150	15	Kolejnice	CEMBRE + Lisované kabelové OKO (6x)	Kolejnice	CEMBRE + Lisované kabelové OKO (6x)	Příčné propojení kolejnic
WL520	1-CHBU	1x50	15	Přepětová ochrana TS č.48.1	Lisované kabelové OKO	Kolejnice – skříňka DPO	CEMBRE + Lisované kabelové OKO	
WS501.1	CYA	1x4	35	Stávající skříň ZS7	Lisované kabelové OKO	Kolejnice – měřicí skříňka DPO	CEMBRE + Lisované kabelové OKO	Měření
WS501.2	CYA	1x4	20	Stávající skříň ZS7	Lisované kabelové OKO	Kolejnice – měřicí skříňka DPO	CEMBRE + Lisované kabelové OKO	Měření
WS501.3	CYA	1x4	40	Stávající skříň ZS7	Lisované kabelové OKO	Kolejnice – měřicí skříňka DPO	CEMBRE + Lisované kabelové OKO	Měření

Ing. Jan Zárecký		SOUPIS KABELŮ		Stavba : MODERNIZACE TT NA UL. VÍTKOVICKÁ V ÚSEKU UL. 28.ŘÍJNA AŽ UL. ŽELEZÁRENSKÁ			Datum : 12 / 2022 Počet listů: 4 List č. : 4	
				Objekt : SO 36-01 - SILOVÉ VEDENÍ - NAPÁJECÍ A ZPĚTNÉ KABELY (DPO)				
SPOJUJE								
Číslo kabelu	Druh kabelu	Průřez ( mm² )	Délka ( m )	Zařízení	Ukončení	Zařízení	Ukončení	Poznámka
NAPÁJECÍ KABELY								
WS501.4	CYA	1x4	25	Stávající skříň ZS7	Lisované kabelové OKO	Kolejnice – měřící skříňka DPO	CEMBRE + Lisované kabelové OKO	Měření
WS502.1	CYA	1x4	35	Stávající skříň ZS8	Lisované kabelové OKO	Kolejnice – měřící skříňka DPO	CEMBRE + Lisované kabelové OKO	Měření
WS502.2	CYA	1x4	20	Stávající skříň ZS8	Lisované kabelové OKO	Kolejnice – měřící skříňka DPO	CEMBRE + Lisované kabelové OKO	Měření
WS502.3	CYA	1x4	40	Stávající skříň ZS8	Lisované kabelové OKO	Kolejnice – měřící skříňka DPO	CEMBRE + Lisované kabelové OKO	Měření
WS502.4	CYA	1x4	25	Stávající skříň ZS8	Lisované kabelové OKO	Kolejnice – měřící skříňka DPO	CEMBRE + Lisované kabelové OKO	Měření