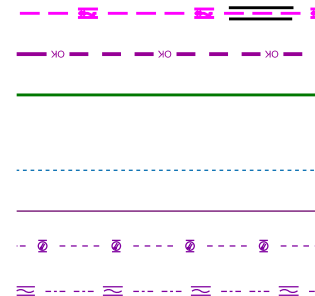
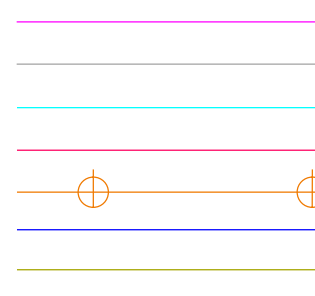
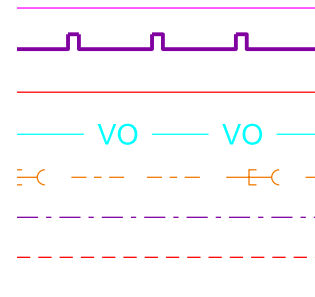


LEGENDA:


Nový kabelový rozvod vn 6kV - AYYKY 3x50/16
Nová HDPE trubka 40/32
Nový kabel n 0,4kV SSZT


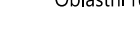

stávající kabelový rozvod zab.zaf.
stávající kabelové rozvody SSZT
stávající vedení ITSELF
stávající vedení TELIASONERA
stávající telekomunikační vedení CETIN Corporate
hranice parcel
hranice pozemku SZDC
osa koleje
Kanalizace SM VaK
Vodovod SM VaK
Plyn GrindServices
Sdělovací kabely KTV Kopřivnice + Miramo
Horkovod Teplokopřivnice
Stávající kabely ČEZ
Věřejné osvětlení
stávající kanalizace SZDC - orientační zářez (250 m)
ČD Telematika - orientační zářez
SDK 110 IVO KOMTERM Morava s.r.o. - orientační zářez


části parcel ČD, navržené do SZDC

Poznámka č.1:
Veškeré orientačně zakreslené sítě, musí být před započítím realizačních prací vytyčeny u jejich správců.
Kontaktní osoby jsou uvedeny v dokladové části.

Poznámka:
Důvodem pro realizaci opravy je, že stávající kabelový rozvod vn 6KV je na hranici své životnosti a neodpovídá požadavkům kladených na spolehlivost dodávky el. energie pro zabezpečovací zařízení (dále jen zab.zař.), která je I. stupně.
Oprava bude realizována ve stávající trase dle §79 odst. 2 písm. s) stavebního zákona a dle §103 odst. 1, písm. e, bod 5 stavebního zákona

		PO PŘIPOMÍNKOVÉM ŘÍZENÍ
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA

OBJEDNÁVATEL PROJEKTU:		 SÚČP, národní organizace, Diákonův 1003/7, 110 00 Praha 1 Obstarání jednotlivé Ostravy, Magdalenka, 705 00 Ostrava	
HPH:		Ing. Vladimír Čech	
COP PROJEKT:		Ing. Ladislav Mládek	
KONTROLOVAL:		Ing. Ladislav Mládek	
VYPRACOVAL:		Ing. Vladimír Čech	
Stavba:		 Zhotovení projektové dokumentace	
Číslo:		Výstah číslo St. projekt U.S. 4.00 406.07.000000 406.07.000000	
Číslo:		Archa číslo 196620.02.013.02	
Čas		Formát: A3.21x36.21 Datum: 12/2019 Měřítko: 1:500	
Měřítko:		Stavení: 0.0 Čas: 0.0 E.3.6	
Měřítko:		0.2.2	