




- LEGENDA:**
- Nový kabelový rozvod vn 6kV - AYKCY 3x50/16
  - Nová HDPE trubka 40/32
  - kabelový rozvod zab.zaf.
  - kabelové rozvody SSZT
  - vedení ITSELF
  - vedení TELIASONERA
  - telekomunikační vedení CETIN Corporate
  - hranice parcel
  - hranice pozemku SŽDC
  - osa koleje
  - kanalizace SM Vak
  - vodovod SM Vak
  - plyn GrindServices
  - sčítací kabely KTV Kopřivnice + Miramo
  - horizontální TeploKopřivnice
  - stávající kabely ČEZ
  - veřejné osvětlení
  - parovod SŽDC - orientační zákes (900 m)
  - kanalizace SŽDC - orientační zákes (250 m)
  - plyn přípojka SŽDC - orientační zákes (202 m)
  - ČD Telematika - orientační zákes

Vytýčovací bod

**Poznámka č.1:**  
Všecké orientační zakreslené síťe, musí být před započítím realizačních prací vytyčeny u jejich správců. Kontaktní osoby jsou uvedeny v dokladové části.

**Poznámka č.2:**  
Důvodem pro realizaci oprav je, že stávající kabelový rozvod vn 6kV je nahranici své životnosti a neodpovídá požadavkům kladených na spolehlivost dodávky el. energie pro zabezpečovací zařízení (dále jen zab.zaf.), 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 PŘÍPOMÍNKOVÉM ŘÍZENÍ			
REVIZE C	DATUM	ZMĚNA	

OBJEDNÁVATEL PROJEKTU:			SŽDC, státní organizace, Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 Oblastní ředitelství Ostrava, Mughnovská 1036/5, 702 00 Ostrava
HPP	Ing. Vladimír Čechák		Zhotovitel projektové dokumentace:
ODP. PROJ.	Ing. Ladislav Mikš		
VYPRACOVAV:	Ing. Ladislav Mikš		
KONTROLOVAL:	Ing. Vladimír Čechák		
Stavba:		"Oprava rozvodu 6kV v úseku Kopřivnice - Štamberk"	
Část:	SO 01.01 Oprava rozvodu 6kV v úseku Kopřivnice n.n. - Kopřivnice os.n.		Výšek čísla:
Název přílohy:	Koordináční situace stavby - část 1.		02.1