



POZNÁMKA :
INŽENÝRSKÉ SÍTĚ JSOU ZAKRESLENY INFORMATIVNĚ DLE DODANÝCH
VYJÁDRĚNÍ JEDNOTLIVÝCH SPRÁVCŮ NEBO DLE SITUAČNÍHO PODKLADU.

LEGENDA

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ - DRÁŽNÍCH	
XXXX	KATASTRÁLNÍ MAPA
DEŠŤOVÁ KANALIZACE	- SŽDC s.o., SBBH
VODODVOD	- ČD, a.s.
KANALIZACE	- ČD, a.s.
ZEMNÍ KABELOVÁ TRASA VN 22 KV	- SŽDC, s.o., SEE
ZEMNÍ KABELOVÁ TRASA NN	- SŽDC, s.o., SEE
ZEMNÍ KABELOVÁ TRASA VN 22 KV	- SŽDC, s.o., SEE
ZEMNÍ KABELOVÁ TRASA	- SSZT
KABELOVÁ TRASA	- SSZT - (UMÍSTĚNA NA K-CI NÁSTUP. PŘÍSTŘEŠKU)
KABELOVÁ TRASA	- ČD - Telematika a.s.
KABELOVÁ TRASA - INFORM. SYSTÉM	- ČD - Telematika a.s.
ROZVODY nn	

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

KANALIZACE	- OVaK, a.s.
KANALIZACE	- OVaK, a.s.
VODODOD	- OVaK, a.s.
SDĚLOVACÍ KABELY	- CETIN, a.s.
SDĚLOVACÍ KABELY - (NEPOUŽÍVANÉ)	- CETIN, a.s.
PODZEMNÍ VEDENÍ - UPC	- UPC Česká republika, s.r.o.
PLYNÁRENSKÉ ZAŘÍZENÍ - NTL	- RWE GasNet, s.r.o.
PODZEMNÍ VEDENÍ nn DO 1KV	- ČEZ Distribuce, a.s.
TEPELNÉ SÍTĚ	- Dalkia Česká republika, a.s.

- PRÍSTUP (PŘÍJEZD) NA STAVENIŠTĚ
- TRANSPORTNÍ CESTA PRO ESKALÁTORY

OZNAČENÍ REVIZE	PŘEDMĚT REVIZE	DATUM REVIZE	REVIZI PROVEDL
-----------------	----------------	--------------	----------------

Souřadný systém : JTSK

Výškový systém : BpV

± 0,000 = PODLAHA VESTIBUL 1.NP - 210,00

Ing. Pavel Krátký - nositel všech práv majetkových autorských práv. Obsah tohoto dokumentu, vyobrazení a návrhy řešení na nich zobrazená požívají jako autorské dílo ochrany dle zákona č. 121/2000 Sb. (autorský zákon). Originál tohoto dokumentu, vyobrazení a návrhy řešení (a další díla) jsou majetkem Ing. Pavla Krátkého. Předmětné autorské dílo ani jeho části nesmí být žádným způsobem v rozporu s ustanoveními autorského zákona a bez udělení licence ze strany nositele majetkových autorských práv či v rozporu s podmínkami takové licence užito ani poskytnuto třetí osobě.

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT			
MANAŽER PROJEKTU	PROJEKTANT		
ING. PAVEL KRÁTKÝ	MONIKA HRUBÁ		
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	VYPRACOVAL		
ING. PAVEL KRÁTKÝ	MONIKA HRUBÁ		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	KONTROLOVAL		
ING. PAVEL KRÁTKÝ	ING. PAVEL KRÁTKÝ		

STAVEBNÍK (OBJEDNATEL)
Správa železniční dopravní cesty s.o., Dílčedělná 1003/7, Praha - Nové Město, 110 00
MÍSTO STAVBY
Nádražní 164/215, Ostrava - Přívóz, 702 00, parc.č. st. 181, k.ú. Přívóz
NÁZEV STAVBY (DÍLO)
"Ostrava hl. n. - modernizace (eskalátory)"

STAVEBNÍ OBJEKT (SO)
ČÁST DOKUMENTACE
F. ZÁSADY ORGANIZACE VÝSTAVBY
DOKUMENT
KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY - ZOV

DATUM	11. 2018
ZAKÁZKA č.	PK 18 19
FORMÁT	3x A4
STUPEŇ PD	PARE
DSP, PDPS	
MĚŘÍTKO	1:500
ČÍSLO DOKUMENTU	F.2.1