



LEGENDA

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ - DRÁŽNÍCH	
XXXX	KATASTRÁLNÍ MAPA
DEŠŤOVÁ KANALIZACE	- SŽDC s.o., SBBH
VODODOD	- 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 něm zobrazené požívají jako autorské dílo ochrany dle zákona č. 121/2000 Sb. (autorský zákon). Originál tohoto dokumentu, vyobrazení a návrhy řešení na něm zobrazené (dále jen "autorské dílo") 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	ING. PAVEL KRÁTKÝ	MONIKA HRUBÁ
	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	VYPRACOVAL
ING. PAVEL KRÁTKÝ	ING. PAVEL KRÁTKÝ	MONIKA HRUBÁ
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		KONTROLOVAL
ING. PAVEL KRÁTKÝ		ING. PAVEL KRÁTKÝ

GENERÁLNÍ PROJEKTANT (ZHOTOVITEL)

PROJEKTSTUDIO®
Ing. PAVEL KRÁTKÝ
Opavská 6230/29A, 708 00 Ostrava
tel./fax: 596 911 126
e-mail: kratky@projektstudio.cz
IČ: 47684577
www.PROJEKTSTUDIO.CZ

ZPRACOVATEL ČÁSTI PD
Ing. PAVEL KRÁTKÝ
Opavská 6230/29A
708 00, Ostrava - Poruba

STAVEBNÍK (OBJEDNATEL)
Správa železniční dopravní cesty s.o., Dílčeděná 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
C. SITUACE STAVBY

DOKUMENT
KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY

DATUM
ZAKÁZKA č.
FORMÁT
11. 2018
PK 18 19
3x A4

STUPEŇ PD
DSP, PDPS
MĚŘÍTKO
1:500

ČÍSLO DOKUMENTU
C.2