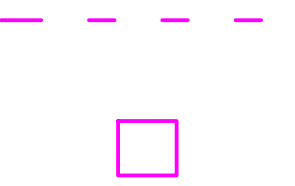


LEGENDA



PŘÍPOJKA SDĚLOVACÍHO VEDENÍ A KABELOVÝ PROPOJ S OBJEKTEM "ADC" A OBJEKTEM "A"
- OPTICKÝ SINGLE-MÓDOVÝ KABEL 09/125um 48 VLÁKEN, DÉLKA 450m, 2x HDPE 40mm.
NOVÁ KABELOVÁ KOMORA 100x100x100, VODOTĚSNÁ, S VÍKEM

- LEGENDA NOVÝ NÁVRH:
- Plochy
- Komunikace – bet. dlažba – skladba 1
 - Chodník – bet. dlažba – skladba 4
 - chodník – žulová dlažba – kostky 15/17 – skladba 6
 - Chodník – štěrk – skladba 7
 - Chodník – mlát – skladba 5
 - Zeleň
- Hrany
- Hrany komunikace
 - Betonové obruby
 - Uliční vpust
 - Drenáž
 - Plánovaný záměr objektu
 - Hranice zájmového území – trvalý zábor
- Hranice - ostatní
- Černě označené sítě jsou stávající
 - Výškopis a polohopis
 - Hranice pozemku dle kn
 - Číslo pozemků dle kn/pk

±0,000 = 266,430 m n.m. Bpv

HLAVNÍ PROJEKTANT: ENERGY BENEFIT centre		Klenova 438/3, 162 00 Praha 6 tel.: +420 270 003 300 e-mail: kontakt@energy-benefit.cz internet: www.energy-benefit.cz	Hlavní projektant: Ing. Libor Truhelka Zástupce hlavního projektanta: Ing. Václav Waidich Hlavní architekt:
ZPRACOVATEL ČÁSTI:		Klenova 438/3, 162 00 Praha 6 tel.: +420 270 003 300 e-mail: kontakt@energy-benefit.cz internet: www.energy-benefit.cz	Vypracoval: Jan Kupec Zodpovědný projektant: Jan Kupec
STAVEBNÍK: VYSOKÁ ŠKOLA BAŇSKÁ - TECHNICKÁ UNIVERZITA OSTRAVA 17. listopadu 2172/15, 708 Ostrava - Poruba			
PROJEKT: Budova CPIT TL4 v areálu Vysoké školy báňské-Technické univerzity Ostrava		Zadávací číslo: 230217	Paré:
MÍSTO STAVBY: areál Vysoké školy báňské v Ostravě, k.ú.: Poruba (715174), parcelní číslo 1738/101, 1738/102, 1738/4		Datum: 06/2024	Stupeň: DPS
OBJEKT: SO 03 - DOPRAVNÍ POLYGON		Mřížka a podpis: 1:250	
ČÁST, PROFESE: D.1.4.5 SLABOPROUDÉ ROZVODY			
VÝKRES: SITUACE - OPTICKÁ PŘÍPOJKA VŠB TUO			
10 PROJEKTU, STUPEŇ, OBJEKT, ID PROFESE, PROFESÍ ČÍSLO, OBSAH CPITTL4_DPS_SO03_D.1.4.5_SLB-110_SITUACE - OPTICKÁ PŘÍPOJKA VŠB TUO			