



CETIN – CHRÁNIČKA HDPE DN 63, DL. 12 m

CETIN – PROTAŽENÍ STÁVAJÍCÍ CHRÁNIČKY
PŮLENÁ CHRÁNIČKA HDPE DN 110, DL. 3 m

PŘEDLÁŽENÍ
STÁVAJÍCÍHO CHODNIKU

CETIN – CHRÁNIČKA HDPE
DN 63, DL. 12 m

CETIN – PROTAŽENÍ STÁVAJÍCÍ CHRÁNIČKY
PŮLENÁ CHRÁNIČKA HDPE DN 110, DL. 4 m

PŘEDLÁŽENÍ
STÁVAJÍCÍHO CHODNIKU

VO – PŮLENÁ
CHRÁNIČKA HDPE DN
110, DL. 6 m

NOVÁ PARKOVACÍ
PLOCHA

DLE ÚP – HRANICE POZEMNÍ
KOMUNIKACE VČ. TRAMVAJOVÉHO
PÁSMU DK 67 "Výstavba východní
okružnicové (MK, ul. 422/3) v úseku
Linhovská – smyčka Hránečník"

LEGENDA SITUACE STÁVAJÍCÍ SÍŤ

- STÁVAJÍCÍ VODOVODNÍ ŘÁD PE DN 150
- STÁVAJÍCÍ STL PLYNOVODNÍ ŘÁD OCELI DN 250
- STÁVAJÍCÍ VEDENÍ NN – VRCHNÍ VEDENÍ
- STÁVAJÍCÍ VĚŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- STÁVAJÍCÍ SĐELOVACÍ VEDENÍ PODZEMNÍ
- STÁVAJÍCÍ SĐELOVACÍ VEDENÍ NADZEMNÍ

STAVEBNÍ OBJEKTY

- SO 01 BYTOVÉ DOMY
- SO 02 PŘÍPOJKY KANALIZACE, ŽUMPY
- SO 03 STL PLYNOVODNÍ ŘÁD DN 50
- SO 04 ZPEVNĚNÉ PLOCHY

- NOVÉ SÍŤ
- SO 03 STL PLYNOVODNÍ ŘÁD PE DN 50/ D 63-DL.78M
- SO 03 STL PŘÍPOJKA PLYNU HDPE PE 100 SDR 11 DN 25/D32-DL.12,5M
- SO 02 PŘÍPOJKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE DN 150-DL.22,5M
- SO 02 AKUMULAČNÍ BEZODŤOKOVÁ JIMKA 28m3
- KONTEJNERY

LEGENDA PLOCH

- NOVÝ ASFALTOVÝ POVRCH
- NOVÁ POJEZDOVÁ DLAŽBA
- NOVÁ RELEFNI DLAŽBA
- NOVÁ POCHŮZ DLAŽBA
- NOVÁ VEGETAČNÍ DLAŽBA
- NOVÉ ZATRAVNĚNÍ
- NAVAZUJÍCÍ ZPEVNĚNÁ PLOCHA
- BYTOVÉ DOMY
MODERNIZOVANÉ OBJEKTY
- HRANICE ŘEŠENÉHO OZEMÍ

VED.PROJEKTU ING.I.HOLINKA	ZODP.PROJEKTANT ING.M.BÍRTKOVÁ	SPOLUAUTOR ING.I.HOLINKA	MÍSTO STAVBY ŠENOVSKÁ 65,67,69 SLEZSKÁ OSTRAVA	INVESTOR STAT. MĚSTO OSTRAVA MO SLEZSKÁ OSTRAVA
ZODP.PROJ.SPEC.	PROJEKTANT ING.M.BÍRTKOVÁ	KONTROLOVAL ING.I.HOLINKA	INVESTOR STAT. MĚSTO OSTRAVA MO SLEZSKÁ OSTRAVA	
STAVEBNÍ ÚPRAVY BYTOVÝCH DOMŮ UL.ŠENOVSKÁ 65,67 A 69				FORMÁT 8A4
				DATUM KVĚTEN 2020
				STUPEŇ P.D. DPS
				Z.ČÍSLO 24-5/17
KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES				MĚŘÍTKO 1:250
				ČÍSLO VÝKRESU C2,C3

