

SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ

- SO 101 MK Prokopa Holého , úsek Smetanova – Benešova
- SO 102 MK Smetanova, úsek Prokopa Holého – Komenského
- SO 103 MK Komenského, úsek Benešova – Smetanova
- SO 104 MK Havlíčkova ulice vč. napojení MK Alešova
- SO 151 Dopravné inženýrská opatření
- SO 305 Kanalizace
 - SO 305.1 Dešťová kanalizace - Smetanova ul.
 - SO 305.2 Oprava stávající jednotné kanalizace - Havlíčkova ul.
- SO 310 Přeložka vodovodu
- SO 401 Veřejné osvětlení
- SO 501 Přeložka NTL plynovodu

LEGENDA:

- 52/262 HRANICE A ČÍSLA PARCEL
- VNITŘNÍ HRANICE PARCEL (SLUČKOVÁ)
- 65 ODVODŇOVACÍ ULIČNÍ VPUST VČETNÉ PŘÍPOJKY
- DRENÁŽ DN 160
- STOŽÁR SE SVÍTIDLEM VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
- HRANICE STAVBY
- OCHRANNÉ BEDNĚNÍ STROMŮ VÝŠKY 2 M
- KÁCENÍ STROMU
- PŘÍJEZD NA STAVENIŠTĚ

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

stávající

- KANALIZACE
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ
- VODOVOD
- PLYNOVOD - NTL
- SILNOPROUDÉ KABELOVÉ ROZVODY ČEZ - NN PODZEMNÍ
- SILNOPROUDÉ KABELOVÉ ROZVODY ČEZ - VN PODZEMNÍ
- SLABOPROUDÉ ROZVODY CETIN - PODZEMNÍ
- SLABOPROUDÉ ROZVODY CETIN - NADZEMNÍ
- SLABOPROUDÉ ROZVODY CETIN - NEPROVOZOVANÉ
- SLABOPROUDÉ ROZVODY AGNET - PODZEMNÍ
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ - PODZEMNÍ

navržené

- KANALIZACE DEŠŤOVÁ
- VODOVOD
- PLYNOVOD - NTL
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ - PODZEMNÍ

rušené

- KANALIZACE
- VODOVOD
- PLYNOVOD - NTL
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ - PODZEMNÍ
- SLABOPROUDÉ ROZVODY CETIN - PODZEMNÍ
- SLABOPROUDÉ ROZVODY CETIN - NEPROVOZOVANÉ

trasy pro koordinaci dle souvisejících PD

- SILNOPROUDÉ KABELOVÉ ROZVODY ČEZ - VN PODZEMNÍ
- SILNOPROUDÉ KABELOVÉ ROZVODY ČEZ - NN PODZEMNÍ
- SLABOPROUDÉ ROZVODY CETIN - PODZEMNÍ

navržené dle navazující PD

"Projektová dokumentace pro pavilon sportovní haly a odborných učeben" (zprac. Řezanina a Bartoň, s.r.o., DUSP, 06/2023)

- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ
- VODOVOD
- SLABOPROUDÉ ROZVODY AGNET - PODZEMNÍ

"Stříbro, TC, ul. Benešova č.p. 508-knn" (zprac. SUAS GRID, DÚS, 04/2024)

- SILNOPROUDÉ KABELOVÉ ROZVODY ČEZ - NN PODZEMNÍ

"Systém kabelových chraniček - Lokalita kolem SOŠ Stříbro" (zprac. Ing. Miroslav Peřina, 05/2024)

- SLABOPROUDÉ ROZVODY AGNET - PODZEMNÍ

Nedvěd s.r.o. DPROJEKT PLZEŇ, PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ			KOTEROVSKÁ 177, 326 00 PLZEŇ	
	VED.PROJEKTU <i>Bátík</i> Ing. Jan BATÍK	ODP.PROJEKTANT <i>Nedvěd</i> Ing. Karel NEDVĚD	PROJEKTANT <i>Bátík</i> Ing. Jan BATÍK	RAŽITKO <div>Nedvěd s.r.o. DPROJEKT PLZEŇ 326 00 PLZEŇ, Koterovská 177 tel. 377 483 321-3, www.dprojekt.cz IČ 26388791, DIČ CZ26388791</div>
KRAJ:	PLZEŇSKÝ	OBEČ:	STŘÍBRO	
STAVEBNÍK:	Střední odborná škola Stříbro, Benešova 508, 349 01 Stříbro			
STŘÍBRO - Střední odborná škola, Stavební úpravy MK Prokopa Holého, Smetanova ul., Komenského ul. a Havlíčkova ul.				
C. SITUAČNÍ VÝKRESY				
KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES				
SOUBOR		Stříbro-SOS-PDPS-Situace Bz 2.drg		
DATUM		05/2024		
STUPEŇ		DUSP		
ZMĚNA Č.				
MĚŘITKO		PŘÍLOHA / PARÉ 1 : 500 C.2.		

DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ :

Před zahájením zemních prací je bezpodmínečně nutné, aby vybraný dodavatel požádal všechny správce podzemních inženýrských sítí o jejich přesné vytýčení. Zemní práce pak v místech křížení eventuelně souběhu s těmito sítěmi je nutno provádět ručně, se zvýšenou opatrností !!!