

LEGENDA PLOCH:

- ŘEŠENÝ OBJEKT BÝVALÉ SOKOLOVNY
- PŘÍJEZDOVÁ KOMUNIKACE
bet. dlažba tl. 80 mm
- STÁVAJÍCÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE
- CHODNÍK, POCHOZÍ PLOCHY
bet. dlažba tl. 60 mm
- PARKOVACÍ STÁNÍ
bet. dlažba tl. 80 mm
- SJEZDY NA POZEMKY
bet. dlažba tl. 80 mm
- OKAPOVÝ CHODNÍK - OPRAVA
bet. dlažba / bet. žlaby

Legenda:

- Rozvody pitné vody - Vodoservis s.r.o. - stávající
- Rozvody pitné vody - Vodakva a.s. - stávající
- Kanalizace jednotná - Vodoservis s.r.o. - stávající
- Nová ležatá kanalizace - KG potrubí
- Nová dešťová kanalizace - KG potrubí
- Kanalizace dešťová - Vodoservis s.r.o. - nevyskytuje se
- Podzemní vedení NN do 1 kV - Čez a.s. - nevyskytuje se
- Nadzemní vedení NN do 1 kV - Čez a.s. - stávající
- Metallické zaměřené kabely - CETIN a.s. - stávající
- Optické kabely - CETIN a.s. - stávající
- Plynovod NTL - GasNet a.s. - stávající
- Nová domovní podzemní přípojka plynu
- Veřejné osvětlení - stávající
- Veřejné osvětlení - nově - 70,7 bm

Hlavní projektant:	ing. Pavel Kodýtek	
Odpovědný projektant:	ing. Pavel Kodýtek	
Vypracoval:	ing. Pavel Kodýtek	
Investor:	Město Planá, náměstí Svobody 1, 348 15 Planá	
Akce: <div>STAVEBNÍ ÚPRAVY – NOVÁ ŠKOLA V OBJEKTU BÝVALÉ SOKOLOVNY V REVOLUČNÍ ULICI, PLANÁ</div> <div>240502 parc. č. st. 527, k. ú. Planá u Mar. Lázní, Plzeňský kraj</div>		Datum: 10-2024
		Stupeň PD: DPZ
		Měřítko: 1:250
Příloha:	SITUACE	Označení přílohy: C.2