



LEGENDA

- CHODNÍK – DLAŽBA H. 60 mm
- VAROVNÉ PÁSY – RELIEFNÍ DLAŽBA H. 60 mm
- NAPOJENÍ/ ZAVÁZÁNÍ ASFALTOVÝCH VRSTEV
- ZATRAVNĚNÉ PLOCHY
- ROZHLEDOVÉ TROJÚHELNÍKY
- BETONOVÁ OBRUBA (80/250/1000) +8cm
- BETONOVÁ OBRUBA (80/250/1000) ±0cm
- BETONOVÁ OBRUBA (150/250/1000) +10–12–15cm
- BETONOVÁ OBRUBA (150/150/1000) +2–5cm
- BETONOVÁ OBRUBA PŘECHODOVÁ (150/150–250/1000)
- HRANICE PLOCH – NOVÉ
- VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ – NOVÉ
- VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ – STÁVAJÍCÍ
- VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ – ZRUŠENÉ
- HRANICE ZEMNÍCH OPRAV
- HRANICE PARCEL
- ULIČNÍ VPUST STÁVAJÍCÍ
- NAVRŽENÉ LAMPY VO – NASVÍCENÍ PŘECHODU PRO CHODCE

LEGENDA SÍTÍ

- STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:
- PODZEMNÍ VEDENÍ VO (Marius Pedersen, a.s.)
 - PODZEMNÍ VEDENÍ NN DO 1kV (ČEZ Distribuce, a.s.)
 - PODZEMNÍ VEDENÍ VN DO 35kV (ČEZ Distribuce, a.s.)
 - PODZEMNÍ VEDENÍ VODOVODU – PITNÁ (Severočeské vodovody a kanalizace, a.s.)
 - PODZEMNÍ VEDENÍ JEDNOTNÉ KANALIZACE (Severočeské vodovody a kanalizace, a.s.)
 - PODZEMNÍ VEDENÍ SĐELOVACÍ (CETIN, a.s.) – nezaměřená poloha
 - PODZEMNÍ VEDENÍ METALICKÉ (TELCO PRO SERVICE, a.s.)
 - PODZEMNÍ VEDENÍ OPTICKÉ (T-Mobile Czech Republic a.s.) – nezaměřená poloha
 - PODZEMNÍ VEDENÍ NTL PLYNOVODU (GasNet, s.r.o.)
 - OCHRANNÉ A BEZPEČNOSTNÍ PÁSMO PLYNOVODU (GasNet, s.r.o.)
- NAVRHOVANÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:
- NOVÁ PŘÍPOJKA VO

S-JTSK, BpV



<u>ZHOTOVITEL:</u> PROJEKTY CHLADNÝ s.r.o. Školská 689/20 110 00 Praha 1 – Nové Město TEL: +420 607 649 782 E-MAIL: projekty@chladny.cz		<u>OBJEDNATEL:</u> STATUTÁRNÍ MĚSTO TEPLICE náměstí Svobody 2 415 95 Teplice	
<u>HIP:</u> Ing. Miroslav Chladný		<u>STUPEŇ:</u> DPZ	
<u>VYPRACOVAL:</u> Daniel Smolař		<u>DATUM:</u> 2/2025	
<u>KONTROLOVAL:</u> Ing. Miroslav Chladný			
<u>AUTORIZACE:</u>		<u>Č. PARÉ:</u>	
<u>ZAKÁZKA:</u> Nový přechod pro chodce v ul. Fráni Šrámka, před ul. Antonína Sochora			
<u>ČÁST PD:</u>		C. Situační výkresy	
<u>NÁZEV VÝKRESU:</u> Koordinační situační výkres			
<u>REVIZE:</u> -	<u>MĚŘÍTKO:</u> 1:250	<u>Č. VÝKRESU:</u> C.3	