



LEGENDA VO :

- A1-A3 Svítidlo SITECO Streetlight SL 21 mini | PC-R, umístěné na stožáru **STP-6D**, který je osazený výložníkem **UD1-3600/D** pro stožár A1
- UD1-2000+250/D/140° pro stožár A2
- UD1-500/D pro stožár A3 (Světelný bod ve výšce 6m)
- 3ks
- B1,B2 Svítidlo Streetlight SL 21 mini | ST1.0a 5XE6D33A08GB umístěné na stožáru **JBUD7ST**, který je osazený výložníkem **UD1/89** (Světelný bod ve výšce 7m)
- 2ks
- TP 00115-121 Svítidlo Streetlight SL 21 mini | ST1.0a 5XE6D33A08GB umístěné na stožáru **JBUD7ST**, který je osazený výložníkem **UD1/89** (Světelný bod ve výšce 7m)
- 7ks
- TP 05186-88 Svítidlo stávající umístěné na stožáru **K-6** (Světelný bod ve výšce 6m)
- 8ks
- TP 05191-95
- KABELOVÉ VEDENÍ VO CYKY 4Bx16
- 500m

LEGENDA SÍTÍ

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

- PODZEMNÍ VEDENÍ PÁRY (ČEZ Teplárenská, a.s.)
- PODZEMNÍ VEDENÍ KONDENZÁTU (ČEZ Teplárenská, a.s.)
- PODZEMNÍ VEDENÍ HORKOVODU (ČEZ Teplárenská, a.s.)
- PODZEMNÍ VEDENÍ TEPLOVODU (ČEZ Teplárenská, a.s.)
- PODZEMNÍ VEDENÍ TV (TUV) (ČEZ Teplárenská, a.s.)
- PODZEMNÍ VEDENÍ NN DO 1kV (ČEZ Distribuce, a.s.)
- PODZEMNÍ VEDENÍ VN DO 35kV (ČEZ Distribuce, a.s.)
- TRANSFORMÁTOROVÁ STANICE
- PODZEMNÍ VEDENÍ SDĚLOVACÍ (CETIN, a.s.)
- PODZEMNÍ VEDENÍ SDĚLOVACÍ (CETIN, a.s.) - nezaměřená poloha
- NADZEMNÍ VEDENÍ SDĚLOVACÍ (CETIN, a.s.)
- PODZEMNÍ VEDENÍ NTL PLYNOVODU (GasNet, s.r.o.)
- PODZEMNÍ VEDENÍ VODOVODU - PITNÁ (Severočeské vodovody a kanalizace, a.s.)
- PODZEMNÍ VEDENÍ JEDNOTNÉ KANALIZACE (Severočeské vodovody a kanalizace, a.s.)
- PODZEMNÍ PROVOZOVANÉ-ODSTAVENÉ SÍTĚ (Severočeské vodovody a kanalizace, a.s.)
- VEDENÍ VĚŘEJNÉ KOMUNIKAČNÍ SÍTĚ (Vodafone Czech Republic, a.s.)
- PODZEMNÍ VEDENÍ OPTICKÉ (T-Mobile Czech Republic a.s.)
- PODZEMNÍ VEDENÍ VO (Marius Pedersen, a.s.)
- PODZEMNÍ VEDENÍ VO - NOVÁ PŘÍPOJKA

NOVÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

- NOVÁ PŘÍPOJKA ULIČNÍ VPUSŤ / ŠTĚŘEBNÍHOVÉ ŽLABU
- NOVÁ CHRÁNIČKA PRO PODZEMNÍ VEDENÍ TeploNet a.s.

S-JTSK, BpV	
ZHOTOVITEL:	ORDELMATEL:
PROJEKT CHLADNÝ s.r.o.	STATUTÁRNÍ MĚSTO TEPLICE
Školská 689/20	náměstí Svobody 2
110 00 Praha 1 - Nové Město	415 95 Teplice
TEL: +420 607 649 782	
E-MAIL: projekty@chladny.cz	
HP:	STUPEŇ:
Ing. Miroslav Chladný	DP2
VYPRACOVAN:	RYCHARD HUBENÝ
KONTROLOVAN:	DATUM:
Ing. Miroslav Chladný	7/2025
AUTORIZACE:	Č. PAR:
ZAKÁZKA:	
Rekonstrukce komunikace a ploch před ZŠ Buzulucká	
ČÁST PD:	
D. Dokumentace objektu	
D.2 SO 02 Veřejné osvětlení	
NÁZEV VÝKRESU:	
Situační veřejného osvětlení	
RELIEF:	MĚŘÍTKO:
-	1:250
Č. VÝKRESU:	D.2.2