

- STÁVAJÍCÍ SÍŤ:  
VODOVODNÍ ŘÁD  
KANALIZAČNÍ STOKA  
VEDENÍ NN ČEZ  
VEDENÍ VEŘEJNEHO OSVĚTLENÍ  
PLYNOVOD NTL  
OPTICKÉ A METALICKÉ KABELY O2 (CETIN)  
NEPROVOZOVANÁ SÍŤ O2 (CETIN)  
OPTICKÁ TRASA FORTECH  
OPTICKÁ TRASA UPC ČR

- NOVÝ INŽENÝRSKOGEOLOGICKÝ VRT  
ARCHIVNÍ VRT  
ARCHIVNÍ KOPANÁ SONDA

- ČÍSLA PARCEL  
HRANICE POZEMKŮ  
HRANICE DOTČENÉHO ÚZEMÍ  
ZÁŘÍZENÍ STAVENISŤE  
SO 002  
DEMOLICE STÁVAJÍCÍ LÁVKY  
SO 201  
LÁVKA  
SO 401  
ELEKTROINSTALACE LÁVKY A VÝTAHU  
NOVÉ VEDENÍ NN  
SO 411  
VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

- SO 801  
VEGETAČNÍ ÚPRAVY - AZS (HLAVNÍ ŘÁD, OVLÁDACÍ KABEL)  
SOUVISEJÍCÍ AKCE  
KABELOVÁ PŘÍPOJKA NN (ČEZ)  
PŘELOŽKA SDĚL. KABELU (CETIN)

- STÁVAJÍCÍ STROMY

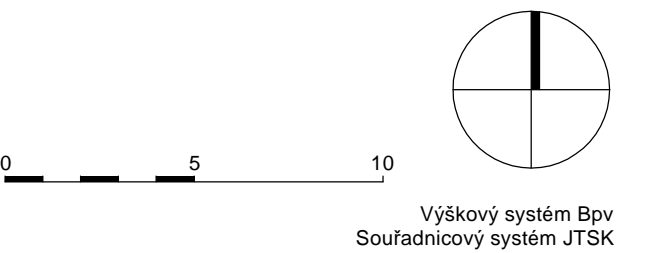
- KÁCENÉ STROMY

- KÁCENÉ STROMY  
OBVOD KMENE PŘES 80 CM

- NAVRŽENÉ STROMY

- OCHRANA STROMŮ  
PO DOBU STAVBY

REVIZE	
0	2021/09 PRVNÍ VYDÁNÍ
1	



### NADCHOD PŘES I/35 (POLIKLINIKA)

D.1.4.3 PŘÍPOJKA SLABOPROUD	
PŘÍLOHA	SITUACE
INVESTOR	MĚSTO LITOMÝŠL Bří Štastných 1000 570 20 Litomyšl Daniel Brýdl, starosta města tel. 461 653 333
ZPRACOVATEL	EHL & KOUMAR ARCHITEKTI, s.r.o. Ing. arch. Lukáš Ehl Ing. arch. Tomáš Koumar Na Saláncích 25 101 00 Praha 10 ehl@koumar.cz tel. 271 730 312
ZPRACOVATEL ČÁSTI	Ivan Novák TPS/el.z. ČKAIT 0014281 Foltova 60/16 181 00 Praha 8 inovak@mail@gmail.com tel. 778 046 657

VYPRACOVAL	Ivan Novák
KONTROLOVAL	Ing. arch. Tomáš Koumar
STUPEŇ	PDPS
DATUM ZPRACOVÁNÍ	2021/09
MĚŘÍTKO	1 : 200
ČÁST	D.1.4.3 PŘÍPOJKA SLABOPROUD
ČÍSLO PŘÍLOHY	02

### EHL & KOUMAR ARCHITEKTI

Dokumentaci lze užívat pouze ve smyslu příslušné smlouvy o dílo, kopírování a rozmnožování pouze po předchozím souhlasu EHL & KOUMAR ARCHITEKTI

- SO 421  
PŘÍPOJKA SLABOPROUD  
(OPTICKÉ KABELY,  
OCHRANNÉ PÁSMA 1.5 M)  
METALICKÉ KABELY FTP

- KABELOVÁ KOMORA  
PROTAHOVACÍ

- R.VSS\_MKS  
PROSTOR PRO ROZVÁDEČ  
KAMEROVÉHO SYSTÉMU

- KAMERA VÝTAHU IP PoE+  
VENKOVNÍ KAMERA IP PoE+

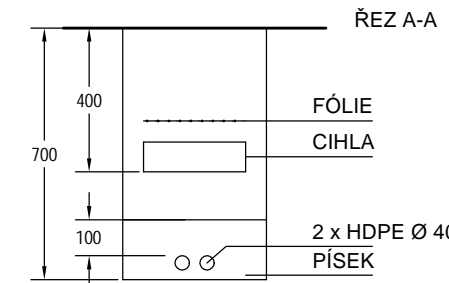
- KAMERY:  
K1 - UMÍSTĚNO VE VÝTAHU, NÁPOJENO V ROZVÁDEČI VÝTAHU  
K2 - UMÍSTĚNO ZE SPODA LÁVKY, PŘEHLED DOLNÍHO VSTUPU DO VÝTAHU  
K3 - UMÍSTĚNO POD STROPEM LÁVKY, PŘEHLED HORNÍHO VSTUPU DO VÝTAHU

- JEDNÁ SE POUZE O PŘEDPOKLADANÉ POZICE. V RAMCI PŮJ. JSOU PŘIPRAVENY POUZE  
TRASY PRO BUDOUCÍ KABELÁŽ A OSAZENÍ KAMER SYSTÉMU VSS\_MKS.

#### SO 421 PŘÍPOJKA SLABOPROUD - 2 CHRÁNIČKY HDPE Ø 40 MM PRO OPTICKÉ KABELY

OD BUDOVY MŮ K LÁVCE ŘÍZENÝ PROTLAK PE 160 RC  
NA LÁVCE CHRÁNIČKY VE STŘEDU DOLNÍ ČÁSTI OCELOVÉ KONSTRUKCE  
V OPĚŘE 2 KLEŠÁ CHRÁNIČKA DO TERÉNU A POKRACUJE JAKO VÝKOP  
V TERÉNU AŽ ZA KAMENNOU ZEDĚŘ RYBY LOUČNÁ, KDE KONČÍ V KABELOVÉ KOMOŘE

#### ŘEZ TRASOU ESL



#### ŘEZ A-A

