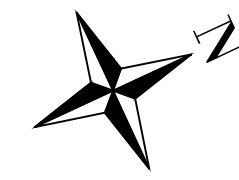


II/125 (km 3,220- 3,600) M 1:500



Stávající síť(neověřené

- Stávající stav:

- OBJEKTY ŘADY 000 - OBJEKTY PŘÍPRAVY STAVENÍŠT

- OBJEKTY ŘADY 100 - OBJEKTY 5

- OBJEKTY ŘADY 200 - MOSTNÍ OBJEKTY A ZDI

- | | | |
|--------|-----------------|-----------------|
| SO 201 | Most ev. ž. 125 | 000 v/km 1,7/10 |
| SO 202 | Most ev. ž. 125 | 000 v/km 4,000 |

- ~~SO 251~~ Opérna zed' v km 1,200 vpravo Objekt

- SO 253** Opěrná zeď v km 4,880 vlevo

- SO 431 Přelozka vedení NN v km 1,250 - již zhr

- | | |
|--------|------------------------------------|
| 30 432 | Osvětlení zpožalovacího ostrůvku |
| 60 433 | Osvětlení v části prostoru náměstí |

- ~~SO 461 Přeložka sdělovacích kabelů~~ Ob.

- OBJEKTY ŘADY 800 - OBJEKTY ÚPRAVY ÚZEMÍ

- SQ 831** Technické rekultivace HTÚ, ČTÚ

- ### Přeložky síti

- SO 105- Doplnění chodníku v části prostoru náměstí a k
Přívovarskému rybníku - investor Louňovice pod Blaníkem

- KATEGORIINÍ ŠÍŘKA S6 5/ 60

Délkv. úseků:

SO101.2-	Pravá polovina vozovky 90,61 m
SO101.3-	Levá polovina vozovky 90,61 m
SO101.4-	508,41 m Projednáno v DÚR
SO102-	1061,13 m
SO103-	357,58 m
SO104-	979,16 m

Poznámka

Zákresy a poloha inženýrských sítí, vč. jejich povrchových znaků řešeném území, jsou v rámci dopravního řešení zobrazeny pouze orientačně, nemohou sloužit jako výtčovací schéma. Stavebník musí nechat před zahájením stavby všechny podzemní sítě výtčit. Veškeré zemní práce v ochranném pásmu mohou být prováděny pouze se souhlasem správce a podle jeho pokynů.

Souřadnicový systém S-ITSK Výškový systém Br

Obiadniel

**Středočeský kraj
Zborovská 81/11,
150 21 Praha 5**

Středočeský kraj

M **M**
MOTT
MACDONALD

Čís.sm.obj.:	S-0453/DOP/2017
Čís.akce:	399220
Datum:	08/2024
Formát:	5xA4
Měřítka:	1:500
Stupeň:	Číslo kopie:
<div>PDPS</div>	
Číslo přílohy:	
<div>D.101.1-7.6</div>	