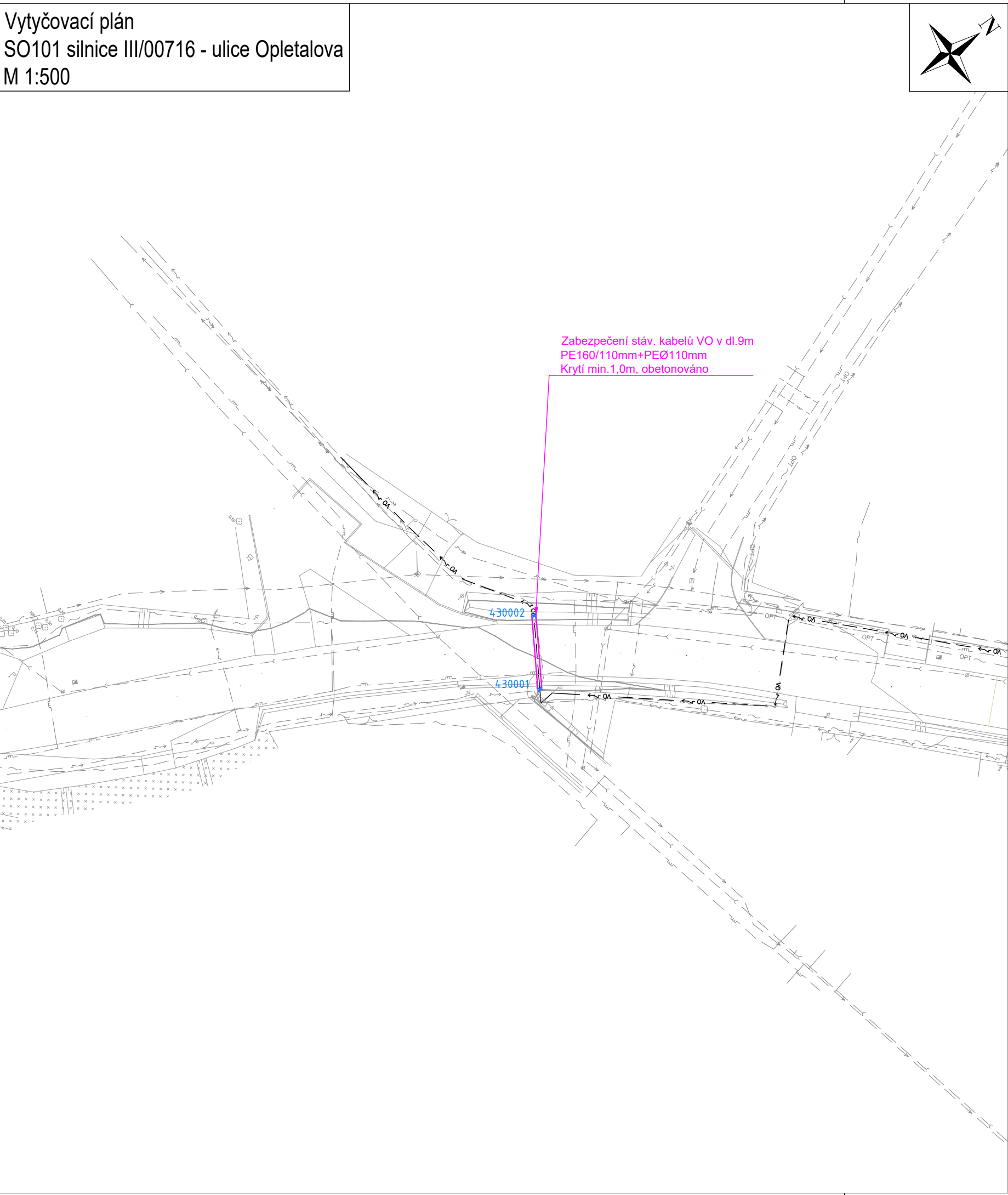


Vytyčovací plán
SO101 silnice III/00716 - ulice Opletalova
M 1:500



- Stávající inženýrské sítě:
- nadzemní vedení NN
 - nadzemní vedení VN
 - nadzemní vedení VVN
 - podzemní vedení NN
 - podzemní vedení VN
 - podzemní vedení VO
 - podzemní sdělovací vedení metalické mimo provoz
 - podzemní sdělovací vedení metalické
 - podzemní sdělovací vedení optické
 - plynovod STL
 - vodovod
 - kanalizace splašková gravitační

Nové inženýrské sítě předmětného SO:

navržená ochrana stávající kabel.sítě

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

SOUŘADNICE VYTYČOVANÝCH BODŮ:

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bp_v

č.bodu	Y	X	popis
430001	761116.36	1035464.26	Začátek prostupu
430002	761123.33	1035458.77	Konec prostupu

Č.	Datum	Popis	Vypracoval	Schválil
REVIZE				

Objednatel:

**Krajská správa a údržba silnic
Středočeského kraje**
Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5

Navrhl/vypracoval: -	Zodpovědný projektant: Ing. Jan Svoboda	Zhotovitel: SATRA, spol. s.r.o. Sokolská 32 120 00 Praha 2 - Nové Město	Podzhotovitel: 4roads s.r.o. Jugoslávských partyzánů 1426/7 160 00 Praha 6
Technická kontrola: Ing. Karel Fazekas	Hlavní inženýr projektu: Ing. Jan Svoboda		

Navrhl/vypracoval: Ing. Ondřej Tichý	Zodpovědný projektant: Ing. Ondřej Tichý	Subdodavatel: ondřej tichý, ing. <i>projektová činnost ve výstavbě projektování elektrických zařízení</i> Hviezdoslavova 545/41 627 00 Brno - Slatina M: +420 777 935 382 E: ondrej@projekcetichy.cz www.projekcetichy.cz
Technická kontrola: Ing. Ondřej Tichý	Hlavní inženýr projektu: Ing. Ondřej Tichý	

Kraj: Středočeský	Čís.sm.obj.:	899/00066001/2019
Katastrální území: Hřebeč	Čís.akce:	19010
Akce: III/0066, III/00711, III/00716, Hřebeč, rekonstrukce silnic - PD	Datum:	12/2021
	Formát:	3 A4
	Měřítko:	1:500
Část: Stavební část	Stupeň:	PDPS Číslo kopie:
Objekt: SO 430 - Přeložky a ochrany kabelů VO		
Příloha: Vytyčovací plán	Číslo přílohy:	05