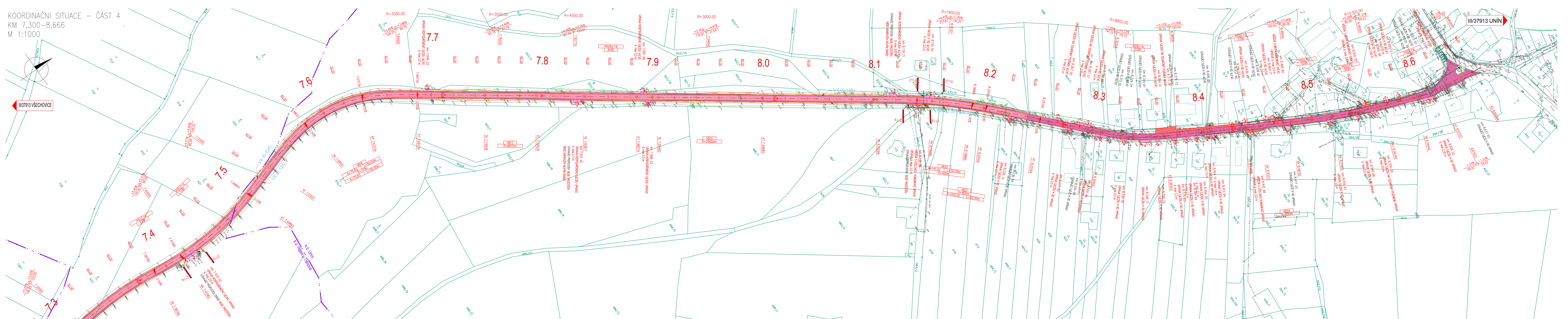


KOORDINAČNÍ SITUACE – ČÁST 4
KM 7,300–8,666
M 1:1000



DA ČAR:

- | |
|------------------------------|
| REKONSTRUOVANÁ ČÁST VOZOVKY |
| VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ - |
| STÁVAJÍCÍ STAV |
| HRANICE PARCEL KN |
| HRANICE KATASTRÁLNÍCH ÚZEMÍ |

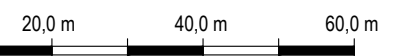
PRSKÉ SÍTĚ STÁVAJÍCÍ:

- _____ SĎĽOVACÍ VEDENÍ – POZEMNÍ
 _ _ _ _ ELEKTRICKÉ VEDENÍ NN – NADZEMNÍ
 _ _ _ _ ELEKTRICKÉ VEDENÍ NN – POZEMNÍ
 _ _ _ _ ELEKTRICKÉ VEDENÍ VN – NADZEMNÍ
 _____ VODOVODNÍ POTRUBÍ
 _____ KANALIZACE – DEŠŤOVÁ
 _____ KANALIZACE – SPLAŠKOVÁ
 _____ PLYNOVOD STL

DA PLOCH:

- | | |
|---|------------------------------|
|  | KONSTRUKCE VOZOVKY č.1 |
|  | KONSTRUKCE VOZOVKY č.2 |
|  | KONSTRUKCE VOZOVKY č.3 |
|  | ÚPRAVA NÁPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ |
|  | ÚPRAVA NÁPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ |
|  | NÁŠYP |
|  | VÝKOP |

00





C

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Boy

OBJEDNATEL:
Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje
Žerotínovo náměstí 449/3
602 00 Brno



Správa a údržba silnic Jihomoravského ústředí

VEDOUcí PROJEKTANT	Ing. Zbyněk Lázar			Středošk. Huti v p
VYPRACOVÁV	Ing. Jiří Gregor			Bukovina 50
KONTROLÓVÁ	Ing. Pavel Svoboda			619 00 Brno
KRAJ:	JIHOMORAVSKÝ			
INVESTOR (OBJEDNATEL):	SUSANK			
NÁZEV OBJEKTU:				
<h2>SITUAČNÍ VÝKRESY</h2>				
NÁZEV VÝKRESU:	KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES - ČÁST 4 KM 7,300 - 8,666			
			ČÍS. SOUPRAVY	ČÍS. VÝKRESU
				C.4