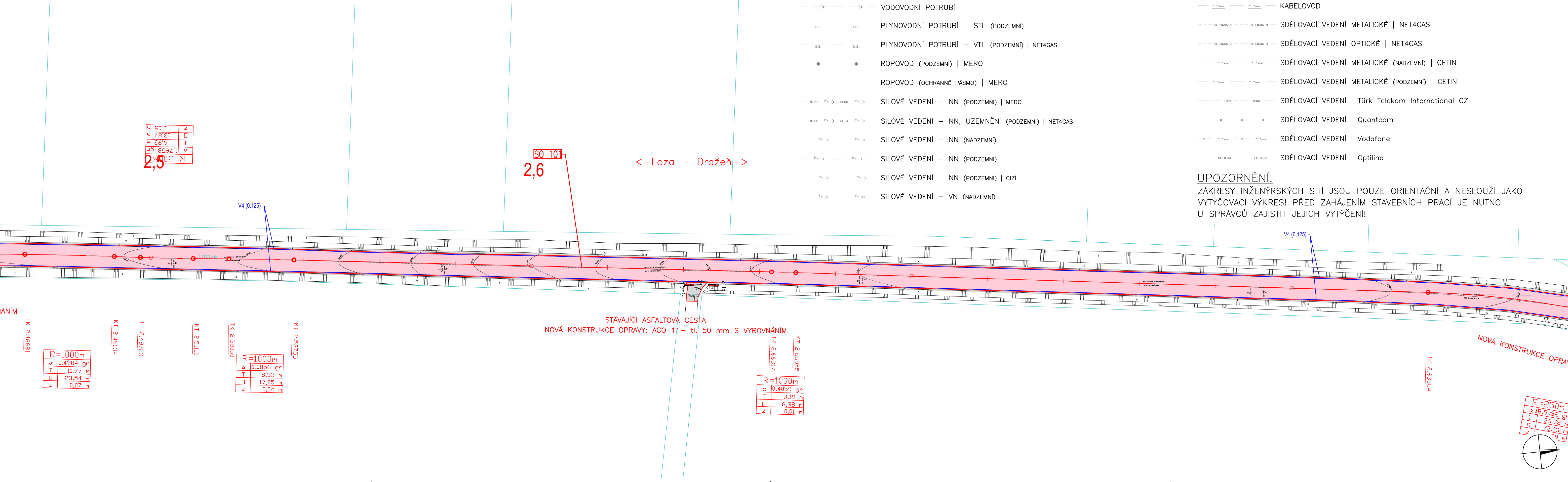


KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES | 7. ČÁST

M 1 : 500



SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ

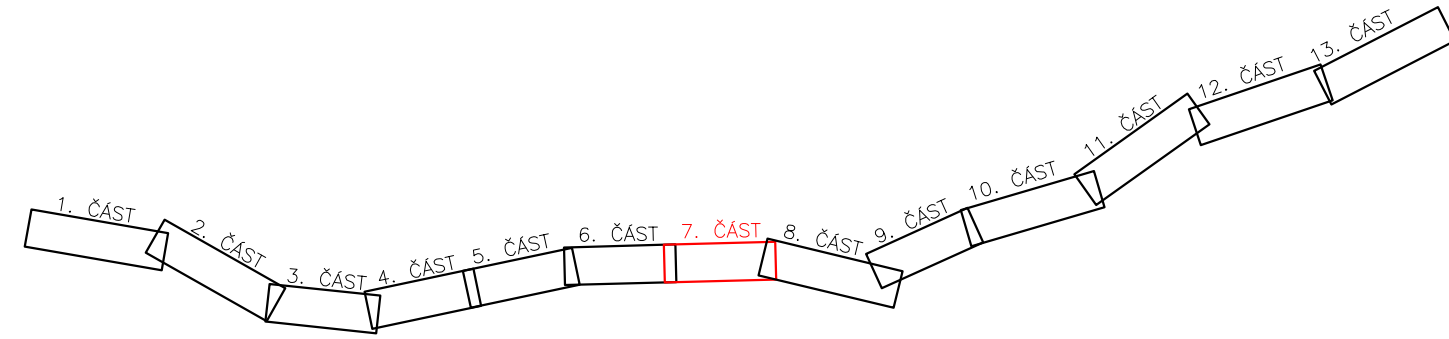
- SO 101 Oprava vozovky v úseku Loza - Dražeň
- SO 102 Oprava vozovky v průtahu Dražeň
- SO 103 Oprava vozovky v úseku Dražeň - Hvozd


LEGENDA ČAR

- NAVRŽENÝ STAV
- KATASTRÁLNÍ MAPA
- ZAMĚŘENÍ - STÁVAJÍCÍ STAV
- HLAVNÍ BODY

LEGENDA VYPLNĚNÍ

- VOZOVKA | OPRAVA TYP 1
- VOZOVKA | OPRAVA TYP 2
- VOZOVKA | OPRAVA TYP 3
- SJEZD | ASFALTOVÝ POVRCH
- NEZPEVNĚNÁ KRAJNICE ANEBY OPRAVA VJEZDŮ DO SOUKROMÝCH NEMOVITOSTÍ | R-mat



objednatel		výškový systém Bpv souřadný systém S-JTSK	
<div>SÚSPK</div> <div>Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, příspěvková organizace</div>		Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, p.o. Koterovská 432/162 326 00 Plzeň	
projektant		hlavní inženýr projektu	
<div>STAVplan[®]</div> <div>cesta k Vaším stavbám www.stavplan.cz</div>		STAVplan-CZ s.r.o. Ostrovní 15/5 301 00 Plzeň +420 379 494 484 info@stavplan.cz	
vypracoval		Ing. Věra Štátná 	
Bc. Martin Votava 		zodpovědný projektant	
Ing. Věra Štátná 		technická kontrola	
Ing. Jaroslav Šípek 		měřítko	
území		1 : 500	
obec Loza, Dražeň, okres Plzeň-sever, Plzeňský kraj		zakázka	
akce		datum	formát
II/205 Loza – x III/205 11 Hvozd, oprava		22SP019	02/2023
		297x1260	stupeň dokumentace
		paré	PDPS
příloha		číslo přílohy	
KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES 7. ČÁST		C.2.07	