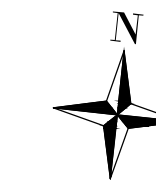


M 1:500



33,9

34,0

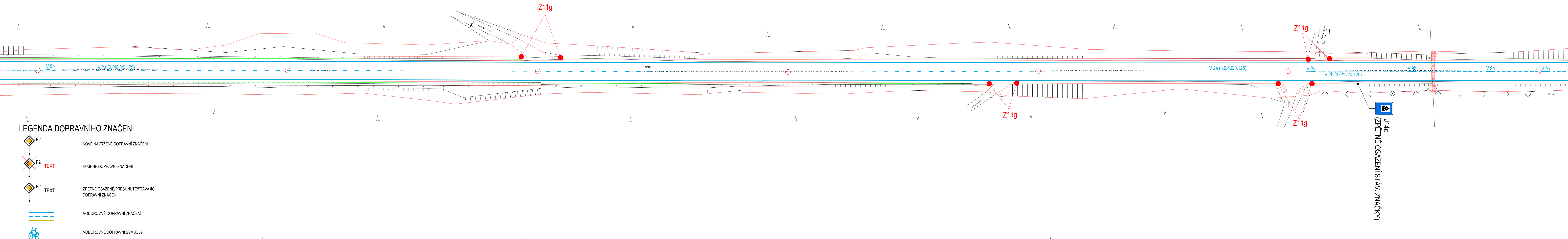
34,1

34,2

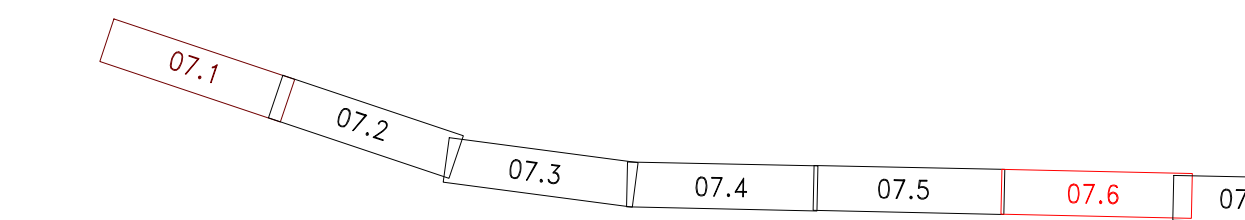
34,3

34,4

34,5



KLAD LISTŮ:



D.1
SO 101

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bp

OBJEDN



KSÚS STŘEDOČESKÉHO KRAJE, p.o.
Zborovská 11, 150 21 Praha 5

II/611 Kostelní Lhota - Přední Lhota
I.etapa km 30.859-37.074

ZHOTOV

HBH / LINK / GEOTEST / GEOSTAR

zastoupená: HBH Projekt spol. s r.o., Kabátníkova 5, 602 00 Brno
Hlavní inženýr projektu: Ing. Marek KAČENÁK
Číslo zhotovitele: 2020/0036



ZODPOVĚDNÝ - PROJEKTANT	Ing. Lukáš Píša		
VYPRACOVAL	Ing. Pavel Kolář		
KONTROLOVAL	Ing. Marek Kaženák		
KRAJ: STŘEDOČESKÝ			
KÚ:SADSKÁ, KOSTELNÍ LHOTA, PIŠKOVA LHOTA U PODĚBRAD, PŘEDNÍ LHOTA U PODĚBRAD			
		 Projektová katedra pro dopravní a inženýring státního pozemního úřadu Praha Mělnická 76/10a, 140 00 PRG	
NÁZEV OBJEKTU/ČÁSTI:	II/611 Kostelní Lhota – Přední Lhota, letapá km 30.859–37.074 S0 101 – Rekonstrukce silnice II/611, km 30,859 – 34,850		DATUM 11./20. FORMÁT 7 A4 MĚRÍTKO 1:500 ŮČEL PPDS ČÍS. ZAKÁZKY 2020/O1
NÁZEV PŘÍLOHY:	Dopravní značení v km 33,885 – 34,515		ČÍS. SOUPRAVY ČÍS. PŘÍL. <div style="text-align: right; font-size: 2em;">07</div>