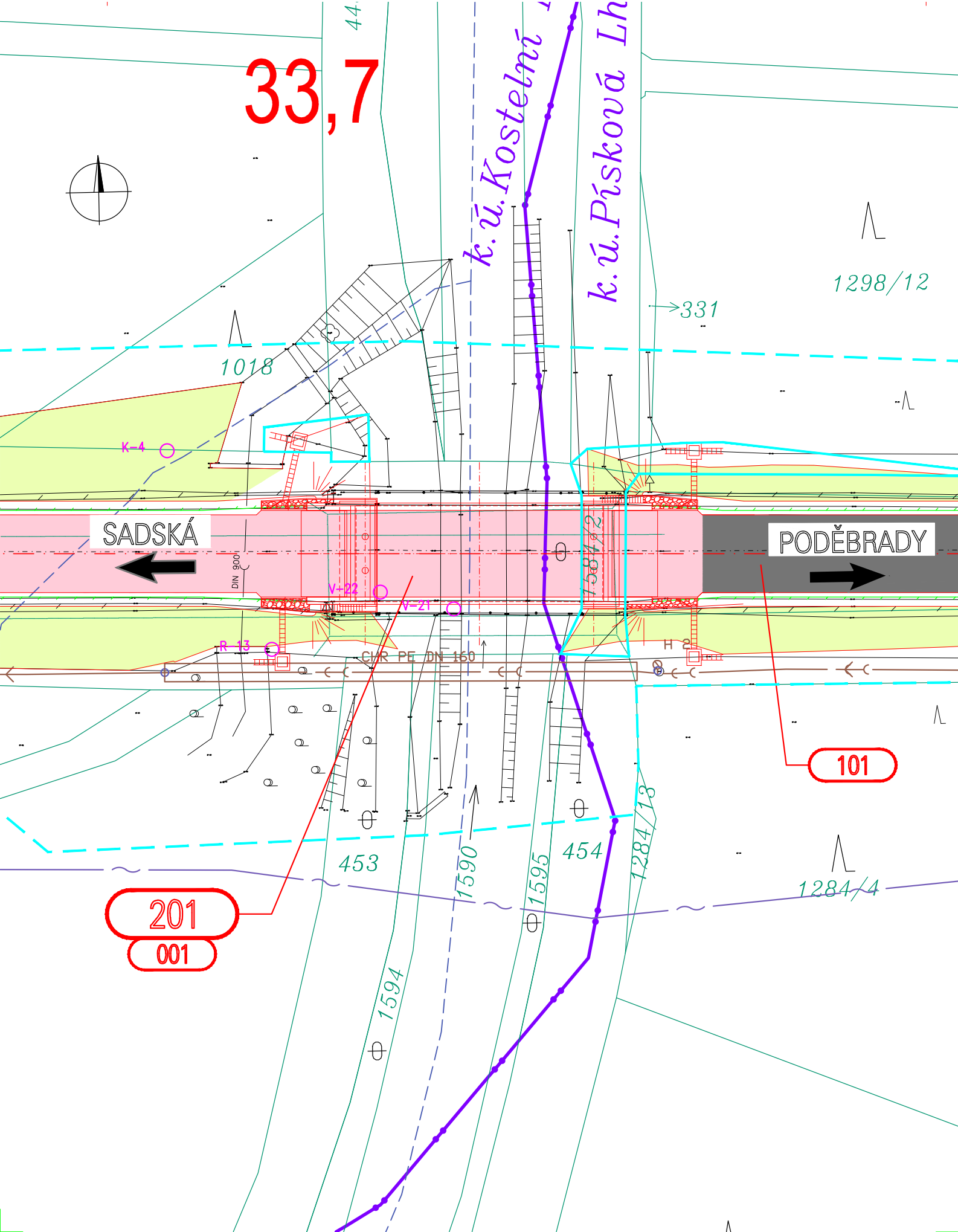


SITUACE M 1:500  
SO 201



SEZNAM OBJEKTŮ NA VÝKRESE:

II/611 Kostelní Lhota – Přední Lhota

OBJEKTY ŘADY 000 - OBJEKTY PŘÍPRAVY STAVENIŠTĚ

SO 001 Demolice mostu ev.č. 611-012

OBJEKTY ŘADY 100 - OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ

SO 101 Rekonstrukce silnice II/611, km 30,859 - 34,850

OBJEKTY ŘADY 200 - MOSTNÍ OBJEKTY A ZDI

SO 201 Rekonstrukce mostu ev.č. 611-012

PLOCHY:

- ASFALTOVÝ KRYT – PLNÁ KONSTRUKCE
- ASFALTOVÝ KRYT – REKONSTRUKCE

KATASTR:

- HRANICE PARCEL
- HRANICE PARCEL SLUČKOVÉ
- ČÍSLO PARCEL
- HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ

ZÁBORY:

- HRANICE TRVALÉHO ZÁBORU
- HRANICE DOČASNÉHO ZÁBORU DO 1 ROKU


STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

- PLYNOVOD – STL/VTL
- VEDENÍ NN – PODZEMNÍ
- VEDENÍ VN – NADZEMNÍ
- SDĚLOVACÍ KABEL – CETIN
- KANALIZACE
- VODOVOD

SO 201

Souřadnicový systém S–JTSK, Výškový systém Bp

OBJEDNATEL:



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

KSÚS Středočeského kraje, p.o.

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

ZHOTOVITEL:

HBH / LINK / GEOTEST / GEOSTAR

zastoupená:

Hlavní inženýr projektu:

Číslo zhotovitele:

HBH Projekt spol. s r.o.,

Ing. Marek KAČENÁK

2020/0036

Kabát níkova 5, 602 00 Brno



ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Radim Špaček		<div><p>Projektová kancelář pro dopravní a inženýrské stavby p o b o č k a P r a h a Michelská 18/12a, 140 00 PRAHA 4</p></div>	
VYPRACOVAL	Ing. Pavel Kubeš			
KONTROLOVAL	Ing. Jiří Procházka			
KRAJ: STŘEDOČESKÝ				
KÚ:SADSKÁ, KOSTELNÍ LHOTA, PÍSKOVÁ LHOTA U PODĚBRAD, PŘEDNÍ LHOTA U PODĚBRAD				
NÁZEV OBJEKTU/ČÁSTI:			DATUM	11/2023
II/611 Kostelní Lhota – Přední Lhota, I.etapa km 30.859–37.074 <b>SO 201 – REKONSTRUKCE MOSTU ev.č. 611–012</b>			FORMÁT	3 A4
			MĚŘÍTKO	1 : 500
			ÚČEL	PDPS
			ČÍS. ZAKÁZKY	2020/0036
NÁZEV PŘÍLOHY:			ČÍS. SOUPRAVY	ČÍS. PŘÍLOHY
SITUACE				02