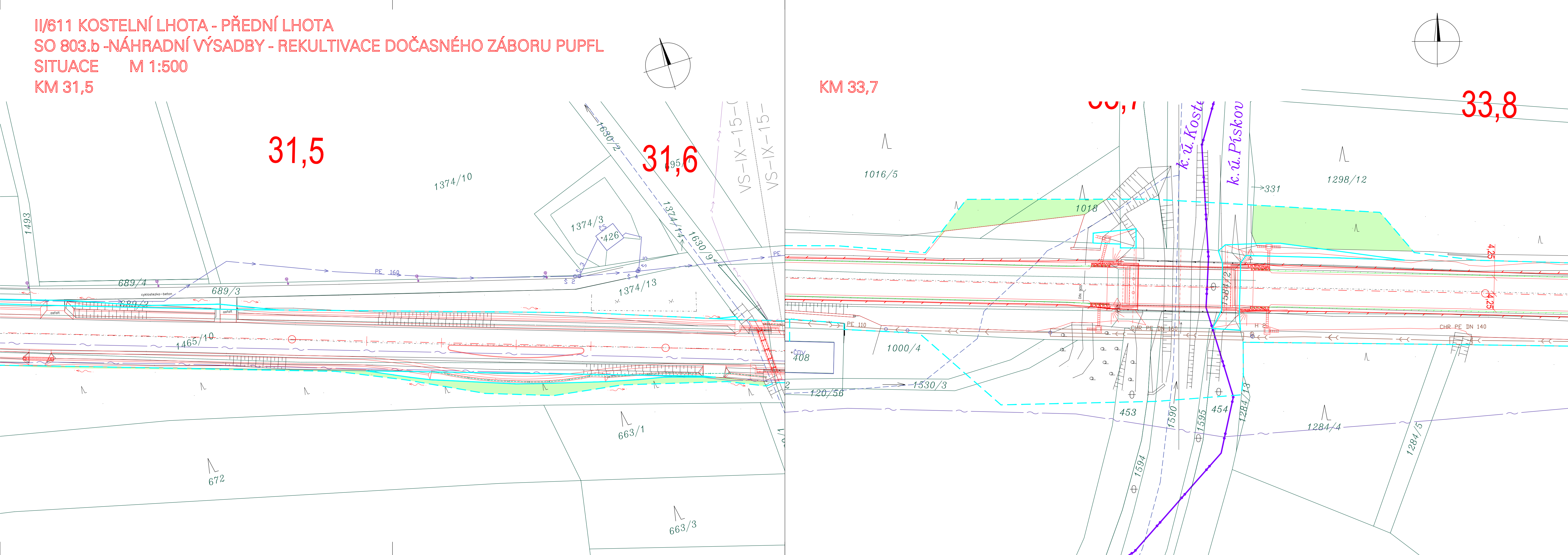


II/611 KOSTELNÍ LHOTA - PŘEDNÍ LHOTA
SO 803.b -NÁHRADNÍ VÝSADBY - REKULTIVACE DOČASNÉHO ZÁBORU PUPFL
SITUACE M 1:500
KM 31,5



LEGENDA:

- REKULTIVOVANÁ PLOCHA
- OSA KOMUNIKACE
- TRVALÝ ZÁBOR
- DOČASNÝ ZÁBOR

INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

- KANALIZACE STÁVAJÍCÍ
- VODOVOD STÁVAJÍCÍ
- MELIORACE STÁVAJÍCÍ
- VEDENÍ VVN STÁVAJÍCÍ
- VEDENÍ VN STÁVAJÍCÍ
- VEDENÍ NN STÁVAJÍCÍ
- VEDENÍ SDĚLOVACÍ STÁVAJÍCÍ
- VEDENÍ VO STÁVAJÍCÍ
- PLYNOVOD VTL STÁVAJÍCÍ
- PLYNOVOD STL STÁVAJÍCÍ

D.1

OBJEDNATEL:

KSÚS
KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC
Středočeského kraje

KSÚS Středočeského kraje, p.o.

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

**II/611 Kostelní Lhota - Přední Lhota,
1.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

Kabátňikova 5, 602 00 Brno

HBH
projekt

LINK PROJEKT

GEOTEST

GEOSTAR
SPOL.SR.O.

| | | | |
|---|------------------------|---------------|--|
| ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT | Ing. Jitka Suchomelová | | HBH projekt Projektová kancelář pro dopravní a inženýrské služby příspěvková organizace Machala 18/12a, 140 00 PRAHA 4 |
| VYPRACOVAL | Ing. Ondřej Valíček | | |
| KONTROLOVAL | Ing. Marek Kačeňák | | |
| KRAJ: STŘEDOČESKÝ | | | |
| KÚ: SADSKÁ, KOSTELNÍ LHOTA, PÍSKOVÁ LHOTA U PODĚBRAD, PŘEDNÍ LHOTA U PODĚBRAD | | | |
| NÁZEV OBJEKTU/ČÁSTI: | | DATUM | |
| II/611 Kostelní Lhota – Přední Lhota, 1.etapa km 30.859–37.074 | | 11/2023 | |
| SO 803.b NÁHRADNÍ VÝSADBY – REKULTIVACE DOČASNÉHO ZÁBORU PUPFL | | FORMÁT | |
| | | 6 A4 | |
| | | MĚŘÍTKO | |
| | | 1:500 | |
| | | ÚČEL | |
| | | PDPS | |
| | | ČÍS. ZAKÁZKY | |
| | | 2020/0036 | |
| NÁZEV PŘÍLOHY: | | ČÍS. SOUPRAVY | ČÍS. PŘÍLOHY |
| Situace | | | 2 |