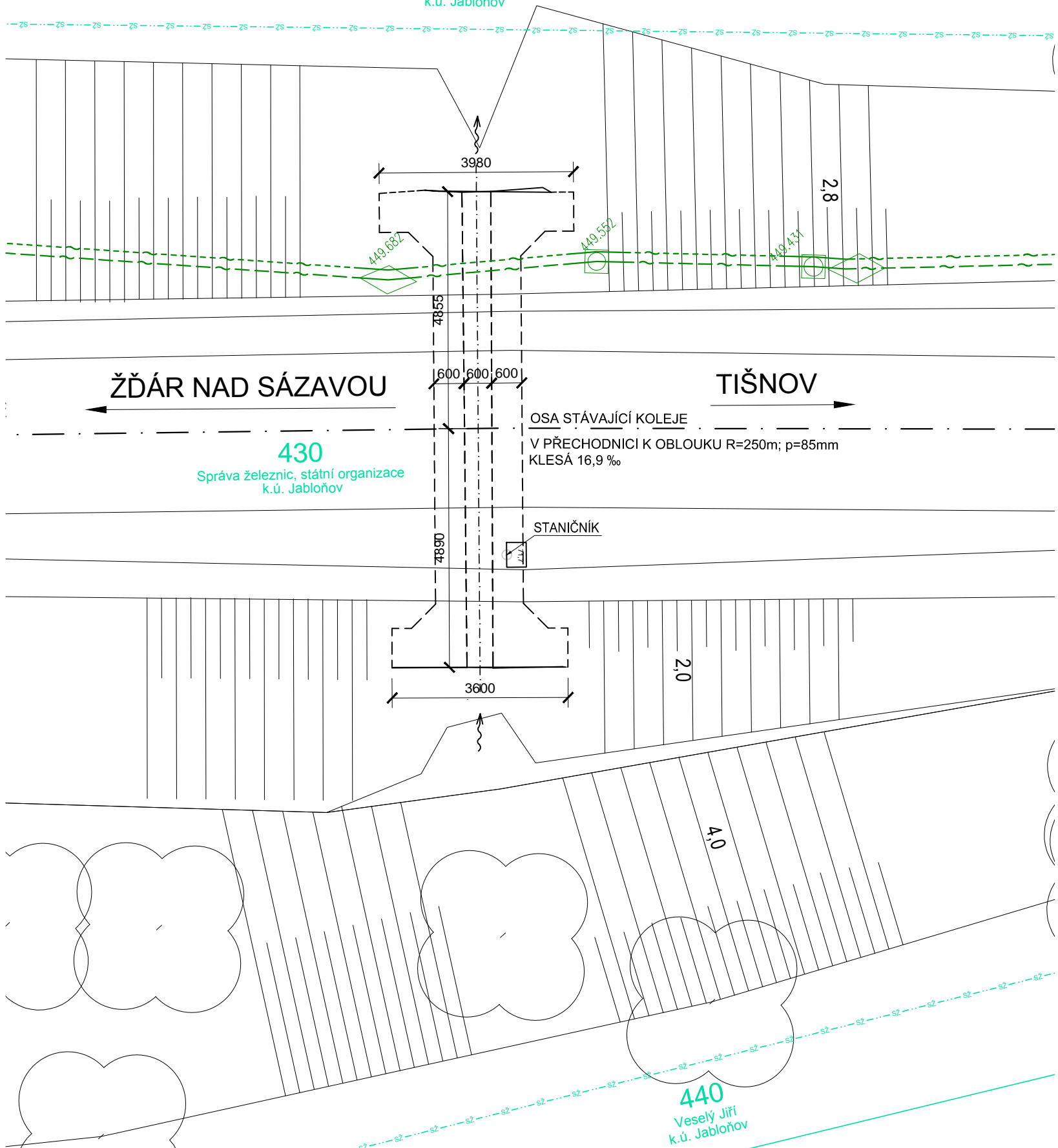
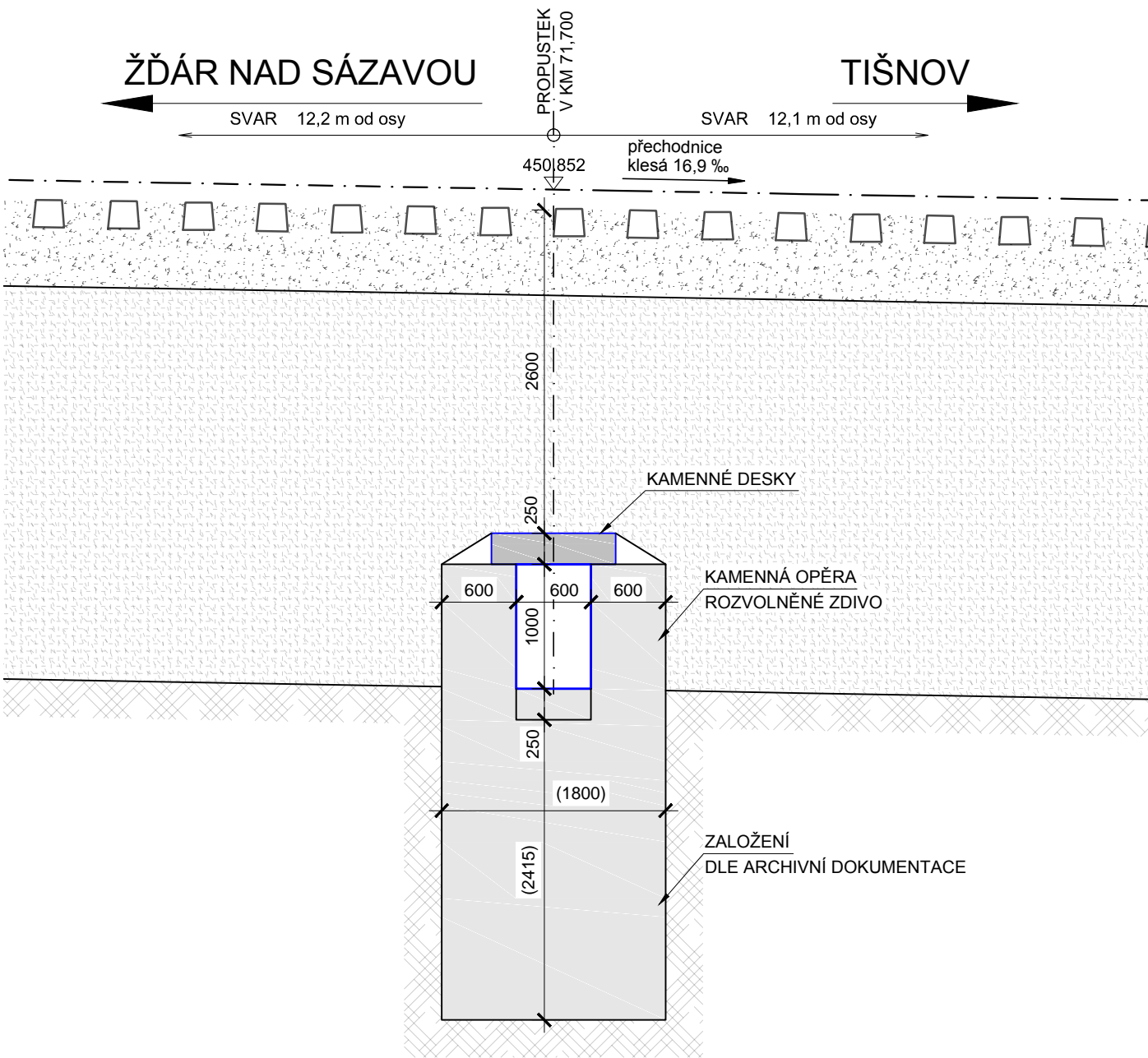


PŮDORYS M 1:100

208/1
Beranová Olga
k.ú. Jablonov



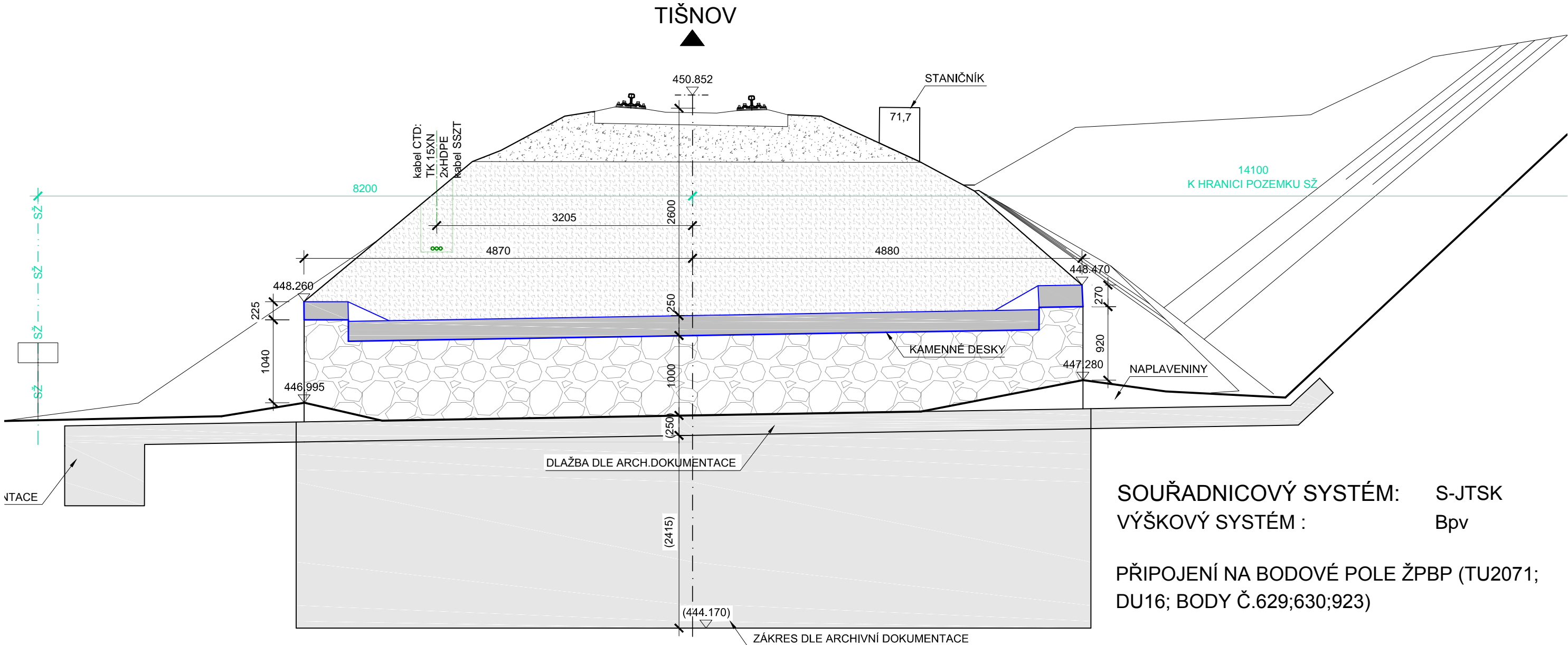
PODÉLNÝ ŘEZ M 1:50



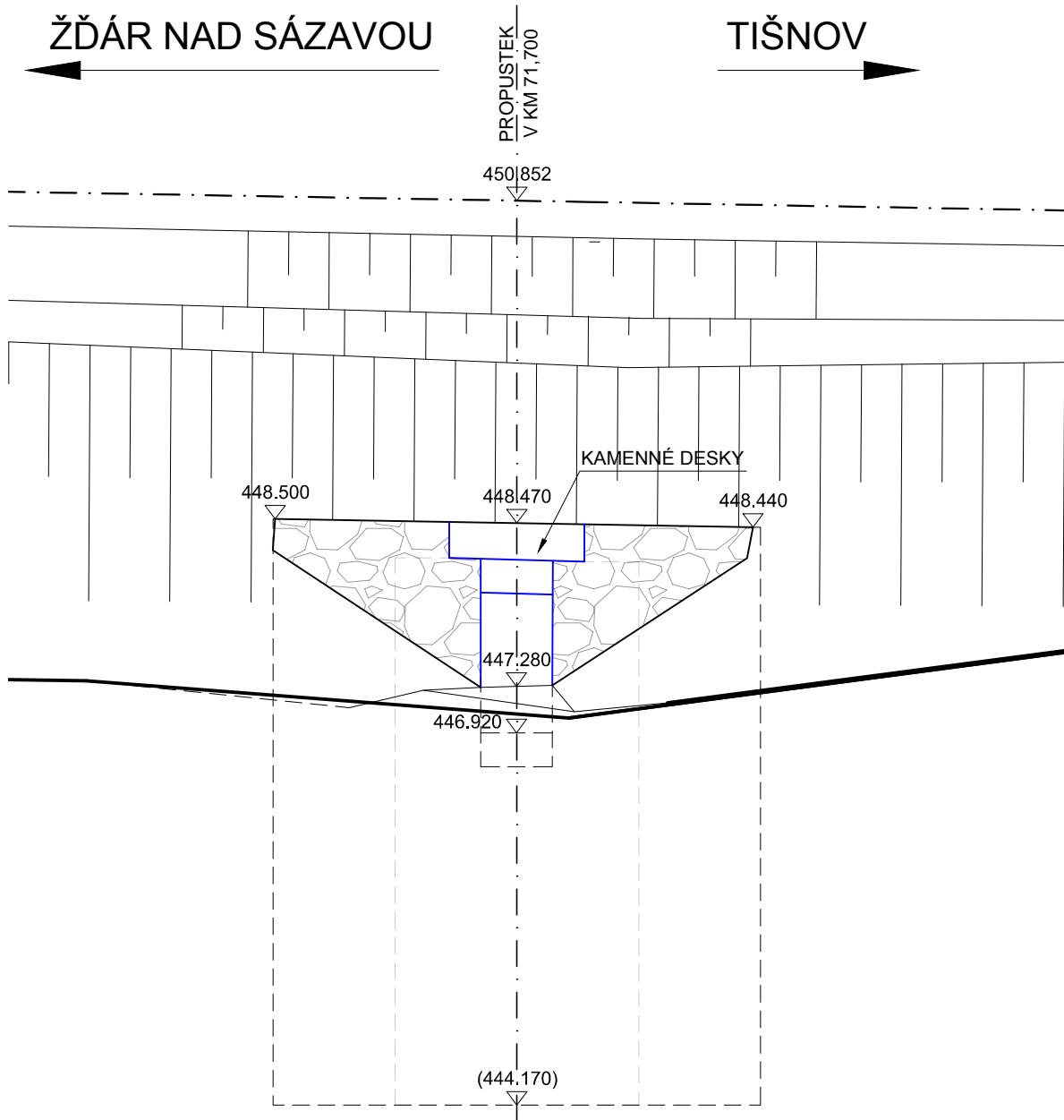
POZNÁMKA:

- STÁVAJÍCÍ STAV JE ZAKRESLEN NA ZÁKLADĚ GEODETICKÉHO ZAMĚŘENÍ (05/2022), SKRYTÉ ČÁSTI DLE ARCHIVNÍ DOKUMENTACE.
- U TOHOTO OBJEKTU NEBYL PROVEDEN STAVEBNĚ TECHNICKÝ PRŮZKUM TLOUŠŤKY ZDIVA, DIMENZE SKRYTÝCH TVARŮ SPODNÍ STAVBY NEMUSÍ BÝT SHODNÉ SE ZAKRESLENÝM STÁVAJÍCÍM STAVEM.
- INŽENÝRSKÉ SÍTĚ JSOU ZAKRESLENY DLE PLATNÝCH VYJÁDRĚNÍ SPRÁVCŮ TĚCHTO SÍTÍ. V ZÁJMOVÉM PROSTORU SE NACHÁZÍ KABELOVÁ TRASA SŽ,s.o.-CTD, VE SPRÁVĚ ČD-T (KABEL TK15XN; 2xHDPE TRUBKA) A DÁLE KABEL SSZT.
- TRAŤ NENÍ ELEKTRIFIKOVANÁ
- PŘEKÁŽKA: OBČASNÁ VODOTEČ
- TRAŤ JE V MÍSTĚ PROPUSTKU V PŘECHODNICI K PRAVÉMU OBLOUKU (R=250m), NIVELETA KLESÁ 16,9‰, KOLEJ BEZSTYKOVÁ.

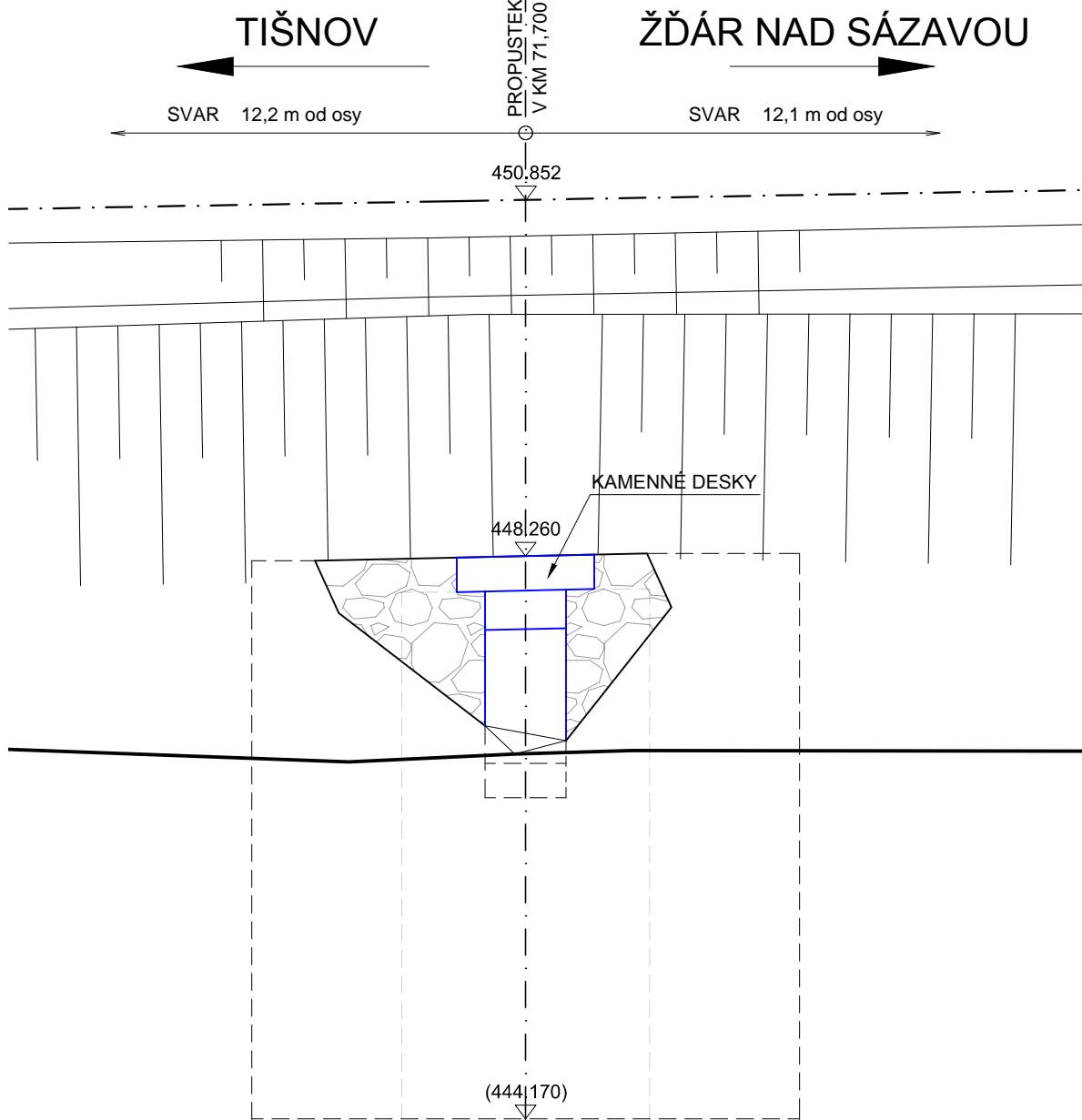
PŘÍČNÝ ŘEZ M 1:50



POHLED ZPRAVA (vtok) M 1:50



POHLED ZLEVA (výtok) M 1:50



LEGENDA ČAR:

- KATASTR - HRANICE
- - - - - OBVOD DRÁHY (POZEMEK SŽ)

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- PODZEMNÍ KABEL SŽ s.o. - Centrum telematiky a diagnostiky
- TRAŤOVÝ KABEL TK15XN
- 2xHDPE TRUBKA
- KABELOVÁ TRASA SSZT (SOUČÁSTÍ ZAŘÍZENÍ SSZT JE ZABEZPEČOVACÍ KABEL K PŘEDVĚSTI A KABEL K POČÍTAČI NÁPRAV - PŘESNÝ ZÁKRES NENÍ K DISPOZICI, NA VÝKRESE POLOHA ZOBRAZENA PŘIBLIŽNĚ)

STAVBA: Oprava propustku v km 71,700 tratě
Žďár nad Sázavou - Tišnov

OBJEDNATEL: Správa železnic, s.o.
Oblastní ředitelství Brno
Kounicova 26
611 43 Brno

| | | | | |
|--|--------------------|--------------------|----------|-------------|
| dipont | | | Zakázka: | Datum: |
| DIPONT s.r.o., projektová a inženýrská činnost Klíšská 1432/18, 400 01 Ústí nad Labem, CZ E: dipont@dipont.cz T: 00420 475 201 724 | | | D22005 | 11/2022 |
| ODP. PROJEKTANT SO | VYPRACOVAL | TECHNICKÁ KONTROLA | Účel PD: | DSP |
| ING. MARTIN PLŠEK | ING. VÁCLAV TOMÁNY | ING. PETR NOVÁK | Měřítko: | 1:50, 1:100 |
| OBJEKT: SO 201 Propustek v km 71,700 | | | Formát: | 6x44 |
| | | | Část: | Paré: |
| | | | D.2.1.4 | |
| PŘÍLOHA: STÁVAJÍCÍ STAV | | | Příloha: | 2 |