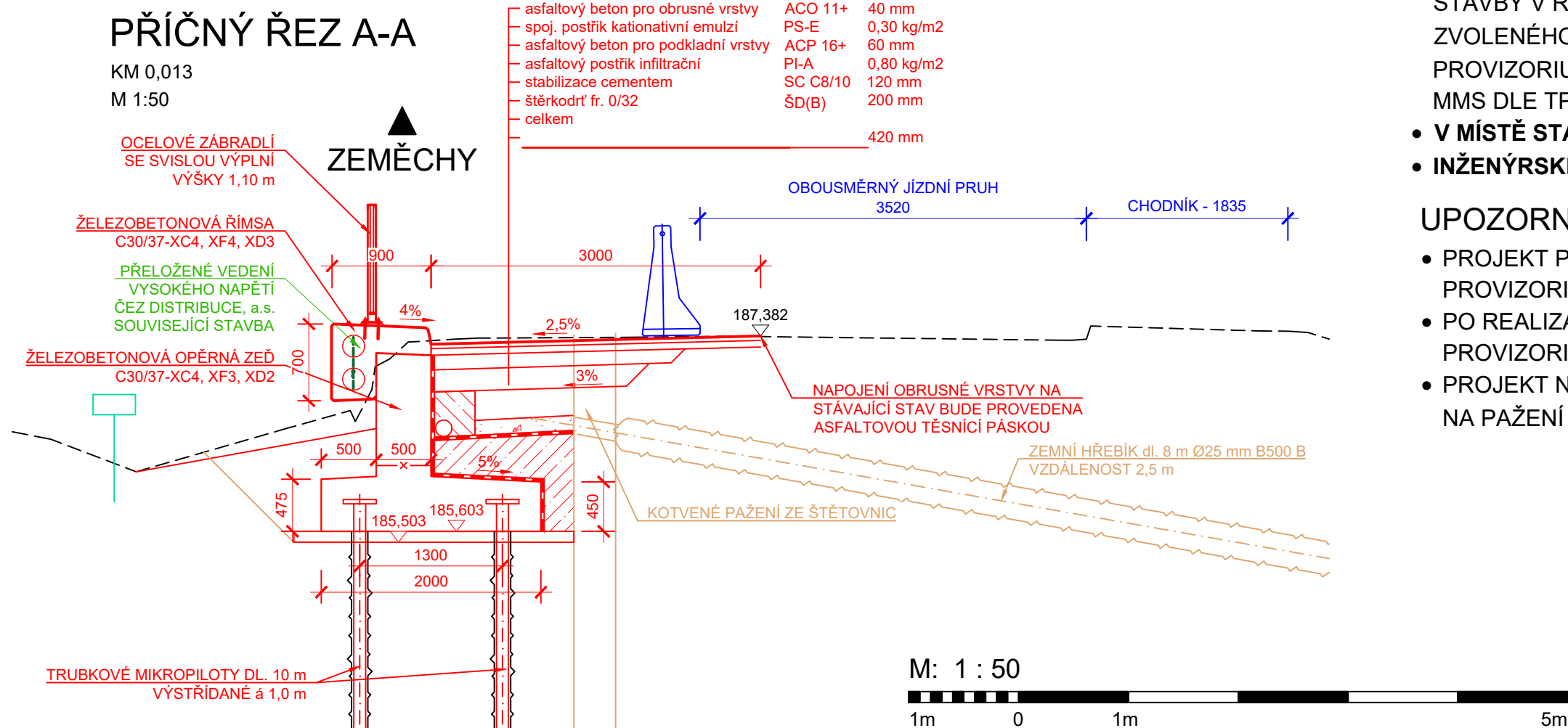


POZNÁMKA:

- STÁVAJÍCÍ STAV JE ZAKRESLEN NA ZÁKLADĚ DODANÉHO GEODETICKÉHO ZAMĚŘENÍ (Ing. Mlejnecký, 08/2023) A STAVEBNĚ-TECHNICKÉHO PRŮZKUMU MOSTU
- DIMENZE SKRYTÝCH TVARŮ SPODNÍ STAVBY NEMUSÍ BÝT SHODNÉ SE ZAKRESLENÝM STÁVAJÍCÍM STAVEM
- PŘEKÁŽKA: VODNÍ TOK KNOVÍZSKÝ POTOK
- POLOHA MOSTNÍHO PROVIZORIA BUDE STANOVENA ZHOTOVITELEM STAVBY V RÁMCI REALIZAČNÍ DOKUMENTACE NA ZÁKLADĚ ZVOLENÉHO TYPU MOSTNÍHO PROVIZORIA. UVEDENÉ MOSTNÍ PROVIZORIUM JE UVEDENO SCHÉMATICKY, PŘEDPOKLÁDÁ SE POUŽITÍ MMS DLE TP 221
- V MÍSTĚ STAVBY SE NACHÁZEJÍ INŽENÝRSKÁ ZAŘÍZENÍ
- INŽENÝRSKÉ SÍTĚ JSOU ZAKRESLENY ORIENTAČNĚ !!!

UPOZORNĚNÍ:

- PROJEKT PŘEDPOKLÁDÁ V PRVNÍ FÁZI VÝSTAVBU ZDÍ BEZ OSAZENÍ PROVIZORIA.
- PO REALIZACI ZDÍ DOJDE K ZASYPÁNÍ RUBU ZDI A OSAZENÍ MOSTNÍHO PROVIZORIA
- PROJEKT NEUVAŽUJE ZATÍŽENÍ OD MOSTNÍHO PROVIZORIA A NÁJEZDŮ NA PAŽENÍ STAVEBNÍ JÁMY V MÍSTĚ ZDÍ!



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

STAVBA:  
III/24020 ZEMĚCHY, MOST ev.č. 24020-1 PŘES  
KNOVÍZSKÝ POTOK V OBCI ZEMĚCHY - PD

OBJEDNATEL:  
Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, p.o.  
Zborovská 81/11  
150 21 Praha 5 - Smíchov

dipont			Zakázka: D23211	Datum: 08/2024
ODP. PROJEKTANT SO	VYPRACOVAL	TECHNICKÁ KONTROLA	Účel PD:	DPS
ING. NORBERT PELC	ING. NORBERT PELC	ING. LENKA GRESLOVÁ	Měřítka:	1:100
OBJEKT:			Formát:	3xA4
SO 251 Opěrná zed'			Část:	Paré:
DISPOZICE NOVÉHO STAVU - PŘÍČNÉ ŘEZY			D.1.2.2	
PŘÍLOHA:			Příloha:	04
DISPOZICE NOVÉHO STAVU - PŘÍČNÉ ŘEZY				