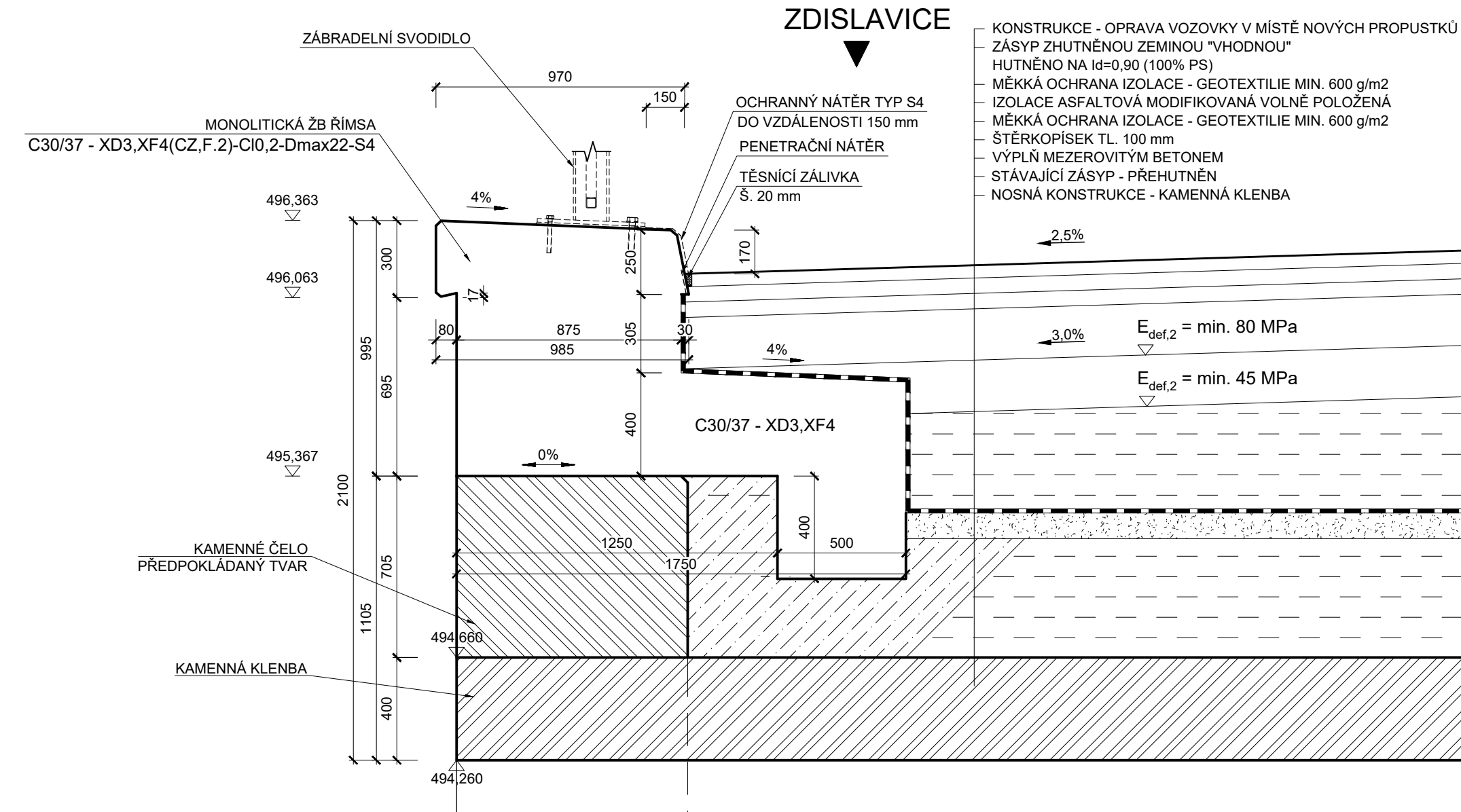


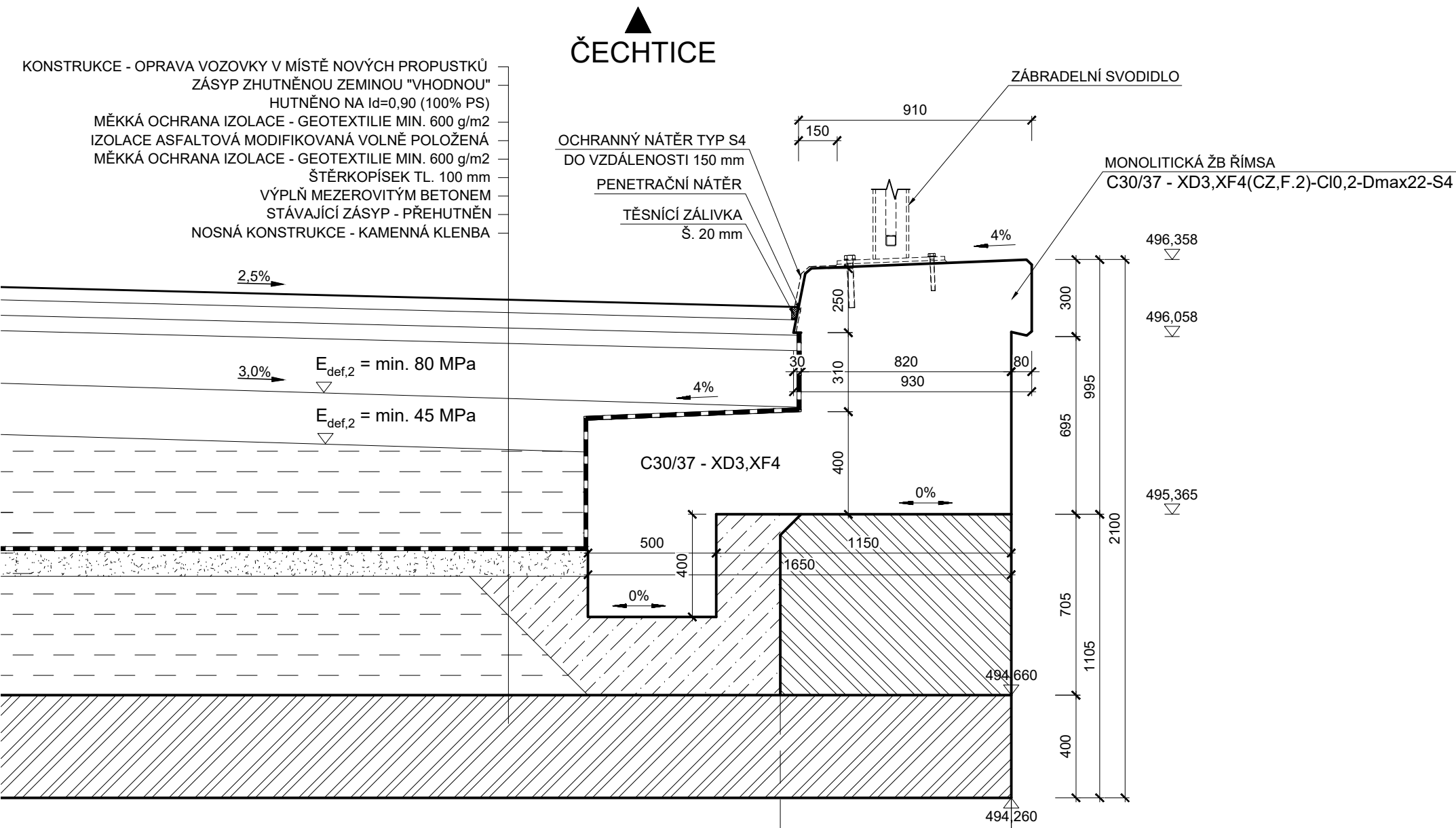
PROPUSTEK č. 4 - TVAR ŘÍMS
M 1:20, 50

PROPUSTEK č. 4 (PASPORT č. 29 - km 30,430)
OSA 103 - km 0 + 314

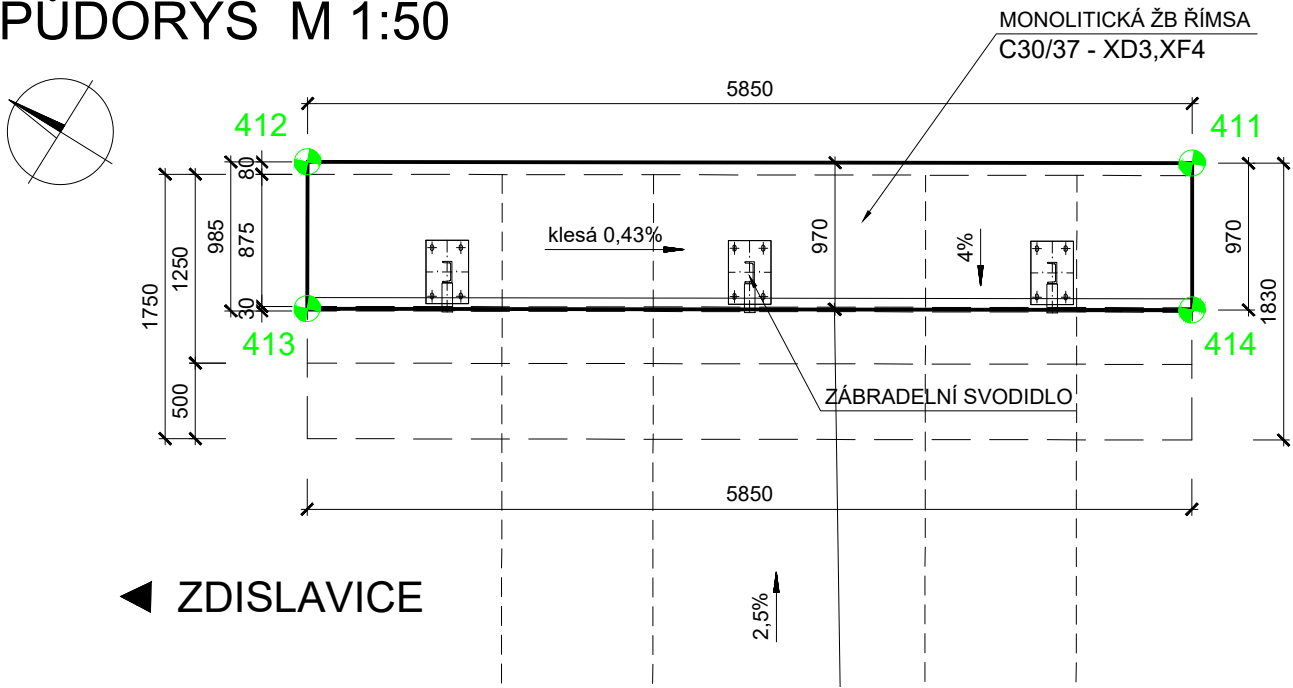
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ M 1:20
NA PROPUSTKU VLEVO



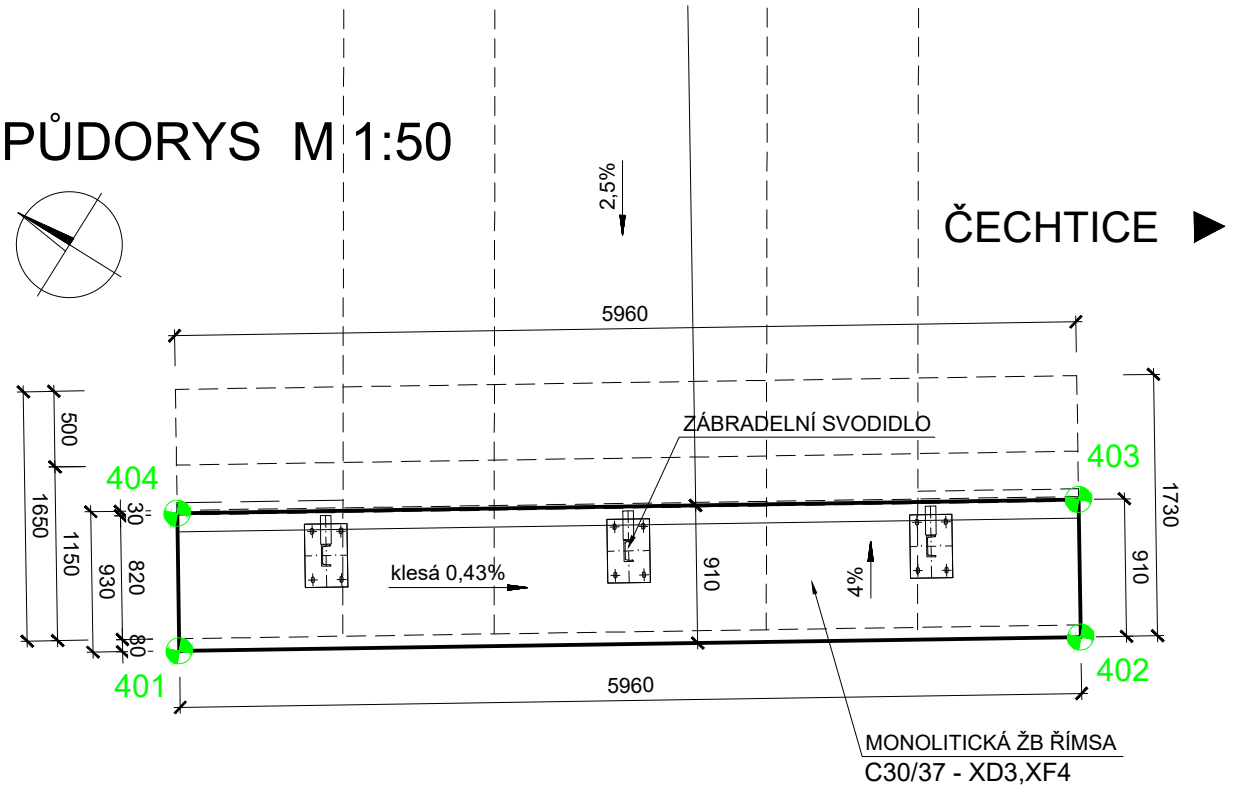
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ M 1:20
NA PROPUSTKU VPRAVO



PŮDORYS M 1:50



PŮDORYS M 1:50



TABULKA VYTÝČOVANÝCH BODŮ

Č. BODU	Y	X	Z	POPIS
401	707510,540	1096295,202	496,371	ŘÍMSA VPRAVO
402	707507,302	1096300,206	496,345	
403	707506,538	1096299,712	496,309	
404	707509,776	1096294,708	496,335	
411	707499,198	1096294,783	496,350	ŘÍMSA VLEVO
412	707502,292	1096289,818	496,375	
413	707503,115	1096290,331	496,336	
414	707500,021	1096295,296	496,311	

- PŘESNOST VYTÝČENÍ DLE:

ČSN 73 0420-1 Přesnost vytyčování staveb-Část 1: Základní požadavky
ČSN 73 0420-2 Přesnost vytyčování staveb-Část 2: Vytyčovací odchylky

- PRO VYTÝČENÍ BUDE POUŽITA PLATNÁ VYTÝČOVACÍ SÍŤ STAVBY

BETONY:

ŘÍMSY..... C30/37 - XD3, XF4 (CZ, F. 2) - CI 0,2 - Dmax 22 - S4

ČÁST	C30/37 - XD3, XF4
ŘÍMSA VLEVO	8,5 m³
ŘÍMSA VPRAVO	8,3 m³

POZNÁMKY

- VÝKRES STÁVAJÍCÍHO STAVU BYL ZHOTOVEN NA ZÁKLADĚ GEODETICKÉHO ZAMĚŘENÍ A PROHLÍDKY.
- ARCHIVNÍ DOKUMENTACE MOSTNÍHO OBJEKTU NEBYLA K DISPOZICI. NĚKTERÉ SKRYTÉ ČÁSTI KONSTRUKCE PROTO NEMUSÍ BÝT SHODNÉ S PŘEDPOKLADY V PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI.
- V PŘÍPADĚ POTŘEBY BUDE UPRAVEN TVAR ŘÍMS PO ODHALENÍ SKUTEČNÉHO TVARU STÁVAJÍCÍCH KONSTRUKCÍ.
- ZKOSENÍ VŠECH OSTRÝCH HRAN 20 x 20 mm, POKUD NENÍ UVEDENO JINAK.
- DLE NALEZENÉHO STAVU STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE ČEL BUDE ROZHODNUTO, ZDA JE MOŽNÉ PROVÉST ZÁROVEŇ KOTVENÍ ŘÍMSY POMOCÍ BETONÁŘSKÉ VÝZTUŽE DO KAMENNÉHO ČELA.
- POVRCHOVÁ ÚPRAVA BETONŮ: KATEGORIE Cd - LÍCOVÁ PLOCHA
- IZOLACE ZASYPANÝCH ČÁSTÍ ŘÍMS:
 - ALP min. 0,3 kg/m2
 - NAIP tl. 5 mm
 - OCHRANA IZOLACE - 2 VRSTVY GEOTEXTILIE, KAŽDÁ min. 600 g/m2

Souřadný systém S-JTSK
Výškový systém Balt p.v.

SO 103 KUŇOVICE - km 4.373

Objednatel:

Středočeský kraj

Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5

Zhotovitel DSP

SDRUŽENÍ NOVA

HIP:

Ing. T. Petráň

Novák 

NOVÁK & PARTNER, s.r.o.

Perucká 2481/5
120 00 Praha 2



Valbek, spol. s r.o.

Vaňurova 505/17
460 02 Liberec 3



Egneza s.r.o.

Kpt. Jaroše 35/20
434 01 Most

Zakázkové číslo:

18E06

Stupeň PD:

PDPS

ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT

VYPRACOVAL

ING. MICHAL BERNÁT 

ING. MICHAL BERNÁT 

Datum:

10/2018

Formát:

8 x A4

Měřítko:

1: 20, 50

AKCE:

Silnice II/112

Zdislavice - hranice Středočeského kraje

PŘÍLOHA:

PROPUSTEK Č. 4 - TVAR ŘÍMS

Část:

-

Paré:

5.3