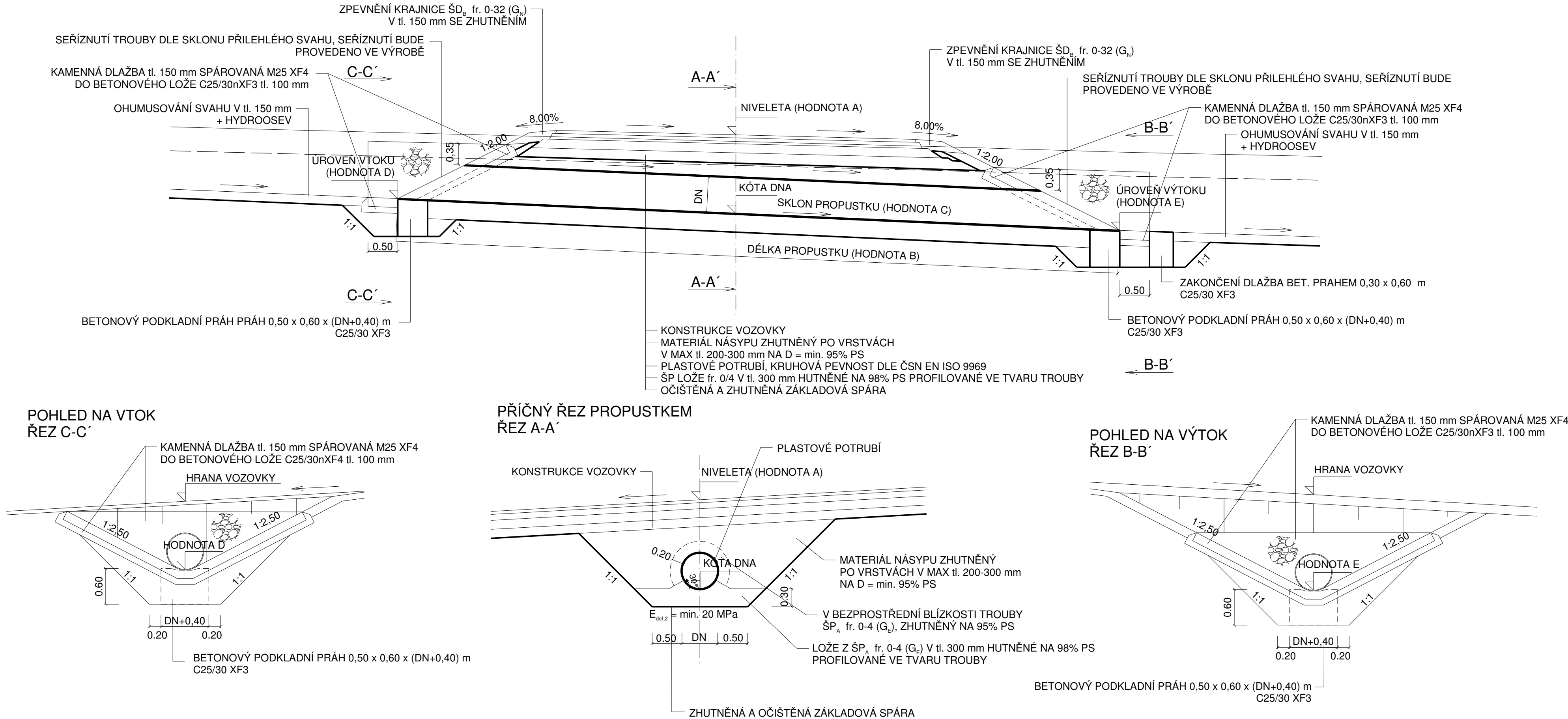


VZOROVÝ VÝKRES PROPUSTKU

M 1 : 50

PROPUSTEK POD SJEZDEM



Tabulka parametrů propustků (SO 116)

Propustek č.	Niveleta v místě propustku (hodnota A)	Délka propustku (hodnota B) [m]	Sklon propustku (hodnota C)	Uroveň vtoku (hodnota D)	Souřadnice X	Souřadnice Y	Uroveň výtoku (hodnota E)	Souřadnice X	Souřadnice Y	Průměr propustku (hodnota F) [DN]
116-1	555,86	19	0,7%	554,72	1041240,98	868148,65	554,59	1041236,54	868130,17	600
116-2	555,77	18	1,5%	553,93	1041244,23	868257,22	553,66	1041245,81	868275,12	800
116-4	553,44	14	0,5%	551,90	1041211,69	868740,11	551,85	1041207,89	868751,50	800

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

KONCEPT

SO 116 Přeložka polních cest v k.ú. Drmoul

Objednatel:
**Krajská správa a údržba silnic
Karlovarského kraje, p.o.**
Chebská 282, 356 01 Sokolov

KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC
KARLOVARSKÉHO KRAJE, PŘÍSPĚVKOVÁ ORGANIZACE

Zhotovitel PDPS

Valbek, spol. s r.o., středisko Plzeň
Parková 1205/11
326 00 Plzeň

HIP:

N. Příšková, DiS.

Zhotovitel:
Valbek, spol. s r.o., středisko Plzeň
Parková 1205/11
326 00 Plzeň

Vypracoval	Bc. J. Šindelářová	<i>Šindelářová</i>	Zak. číslo	16PL22017
Zodp. projektant	Bc. J. Šindelářová	<i>Šindelářová</i>	Datum	10/2017
Tech. kontrola	Ing. T. Petráň	<i>Petráň</i>	Stupeň	PDPS
Akce	II/230 Silniční obchvat Mariánské Lázně			Počet formátů 4 x A4
				Měřítko 1 : 50
				Č. přílohy Paré

6