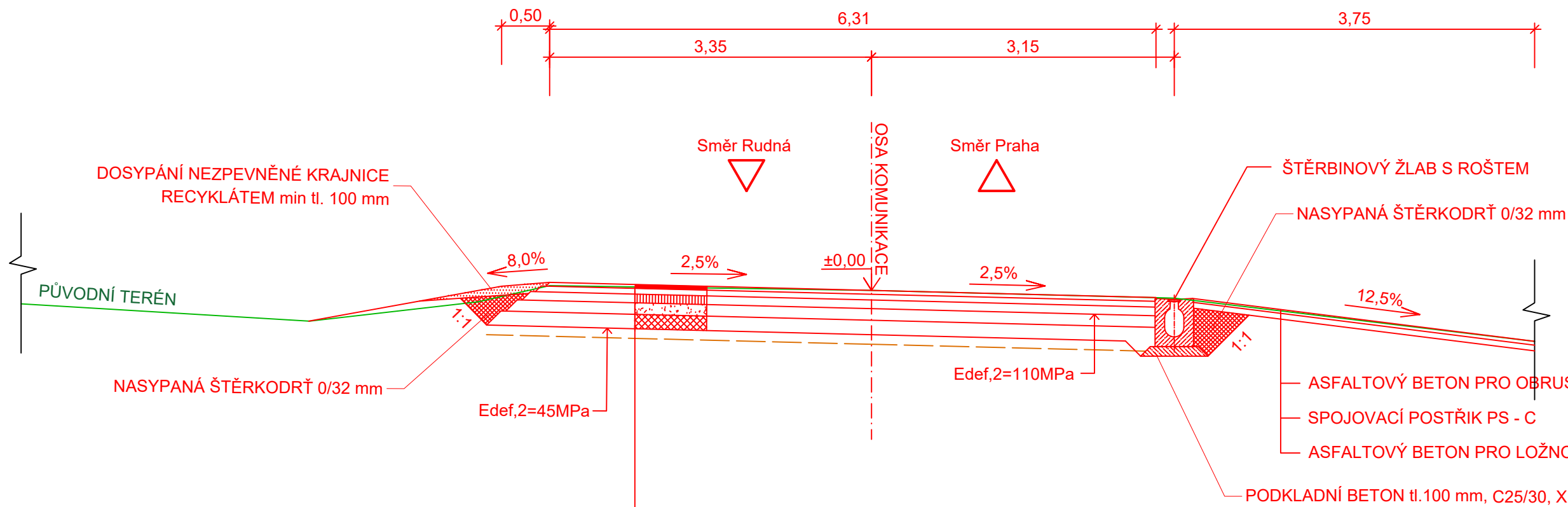


PŘÍČNÝ ŘEZ 23A
km 0,920 12



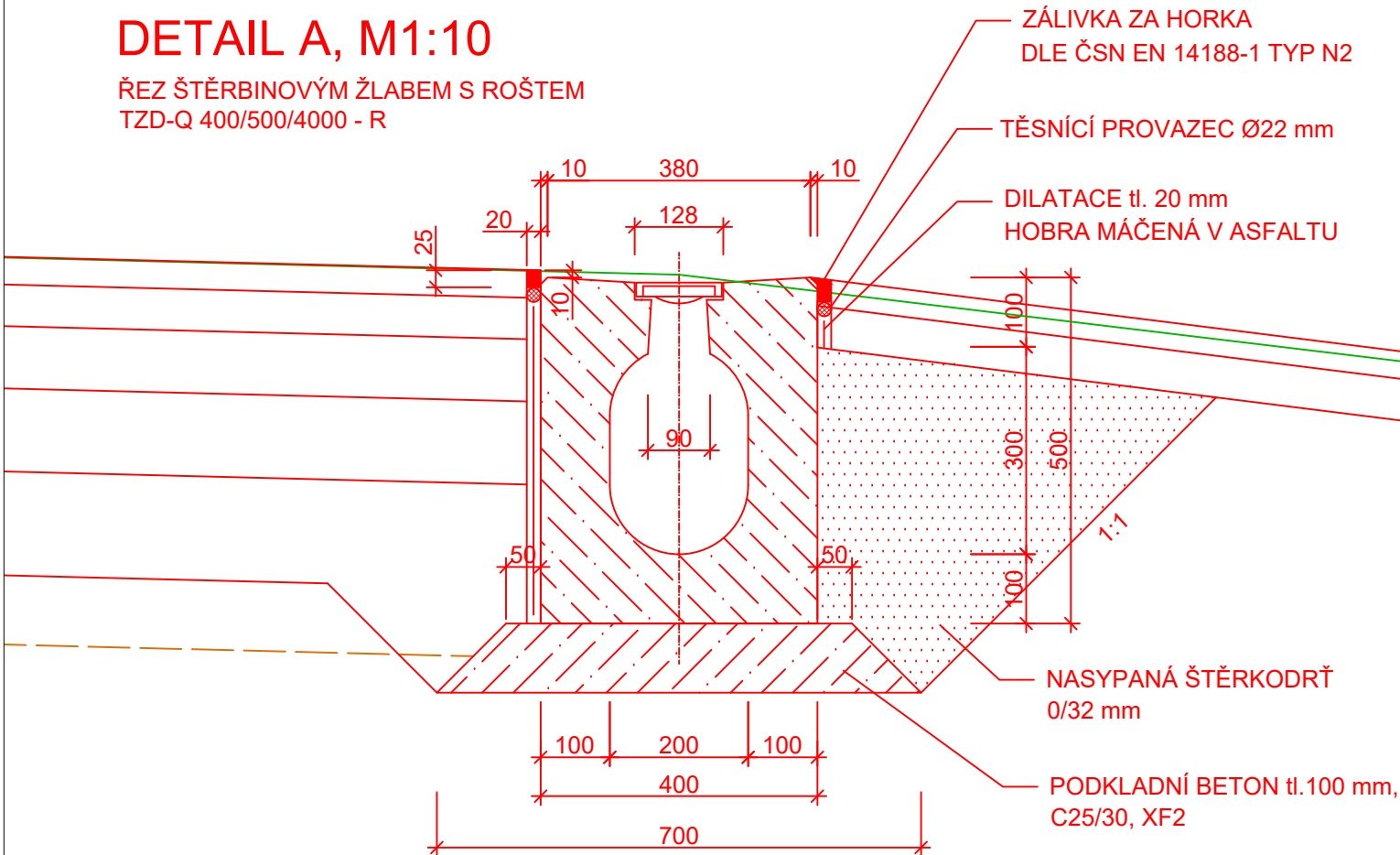
POZNÁMKY:

- PRACOVNÍ SPÁRY V KONSTRUKČNÍCH VRSTVÁCH BUDOU VYSTŘÍDÁNY O 0,2 m
- STYČNÁ PLOCHA BUDE OŠETŘENA DLE TP 115 PROFREZOVÁNÍM KOMŮRKY A ZALITÍM MODIFIKOVANOU ASFALTOVOU ZÁLIVKOU

ASF. BETON PRO OBRUSNOU VRSTVU	ACO 11 + NEMODIF.	40 mm	ČSN 73 6121, ČSN EN 13108-1
SPOJOVACÍ POSTŘIK	PS - C, C 60 B 4	0,30 kg/m²	ČSN 73 6129, ČSN EN 13808
ASF. BETON PRO LOŽNOU VRSTVU	ACL 16 + NEMODIF.	60 mm	ČSN 73 6121, ČSN EN 13108-1
SPOJOVACÍ POSTŘIK	PS - C, C 60 B 4	0,30 kg/m²	ČSN 73 6129, ČSN EN 13808
ASF. BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVU	ACP 22 + NEMODIF.	90 mm	ČSN 73 6121, ČSN EN 13108-1
INFILTRAČNÍ POSTŘIK	PI - C, C 50 B 4	0,60 kg/m²	ČSN 73 6129, ČSN EN 13808
KAMENIVO STMELENÉ CEMENTEM	SC C _{8/10}	120 mm	ČSN 73 6124-1, ČSN EN 14227-5
ŠTĚRKODRŤ	ŠD _A 0/63	150 mm	ČSN 736126-1, ČSN EN 13285
GEOTEXTILIE		300g/m²	ČSN EN 15381
CELKEM		460 mm	

DETAIL A, M1:10

ŘEZ ŠTĚRBINOVÝM ŽLABEM S ROŠTEM
TZD-Q 400/500/4000 - R



ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNOU VRSTVU 11 + NEMODIFIKOVANÝ	40 mm	ČSN 73 6121, ČSN EN 13108-1
SPOJOVACÍ POSTŘIK PS - C	0,30 kg/m²	ČSN 73 6129, ČSN EN 13808
ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNOU VRSTVU 16 + NEMODIFIKOVANÝ	60 mm	ČSN 73 6121, ČSN EN 13108-1

Číslo zakázky: 201602	HIP: ---	Ing. Jiří Sobol
Schválil: Ing. Jiří Sobol	Zodp. projektant: info@forvia.cz	Ing. Jiří Sobol
Tech. kontrola: Ing. Pavlína Nykodémová	Vypracoval: cerny@forvia.cz	Bc. Jan Černý

ForVia.cz
FORVIA CZ, s.r.o.
IČO:02992485, DIČ:CZ02992485,
Kolínská 1, 290 01 Poděbrady - Kluk

Objednatel:	KSÚS Středočeského kraje	Katastr:	Jinočany	Kraj:	Středočeský
Akce:	III/00516, III/00512 a III/0057 Jinočany, oprava silnic - PD			Datum	Stupeň
Objekt:	III/00516			07/2018	PDPS
Příloha:	PŘÍČNÝ ŘEZ 23A - km 0,920 12			Souprava	Č. přílohy
	Měřítka: 1:50				B2.3.4