

VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ, SO 102 - Úprava silnice III/1987, M1:50
KM 0,055

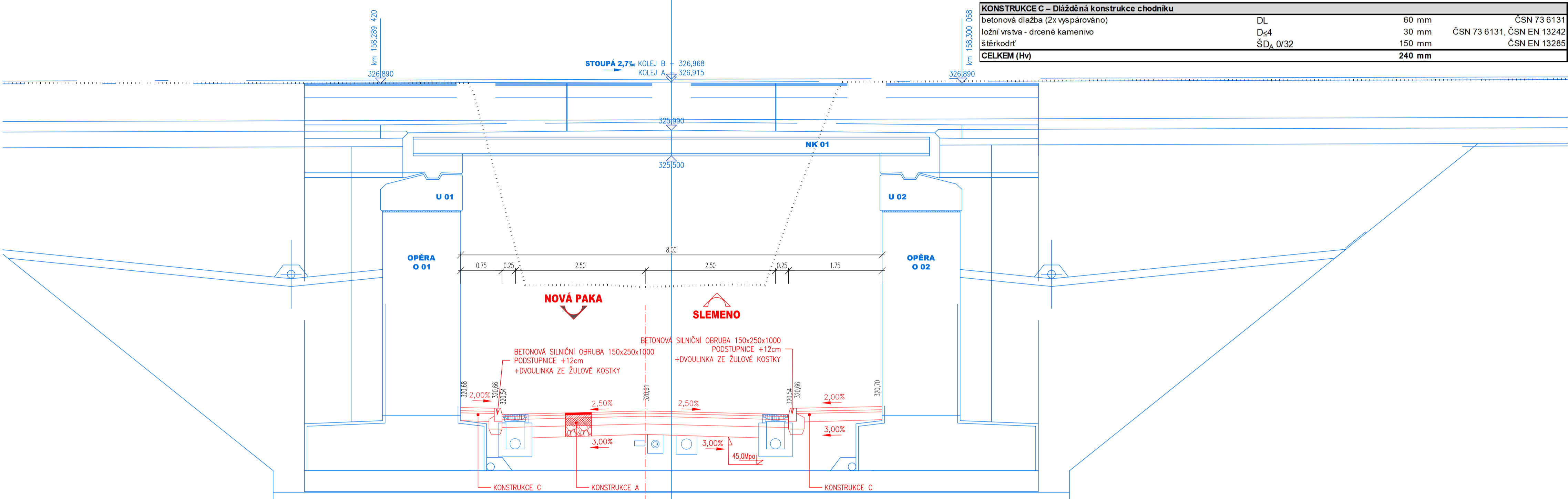
◀ **CHOMUTOV**

CHEB ▶

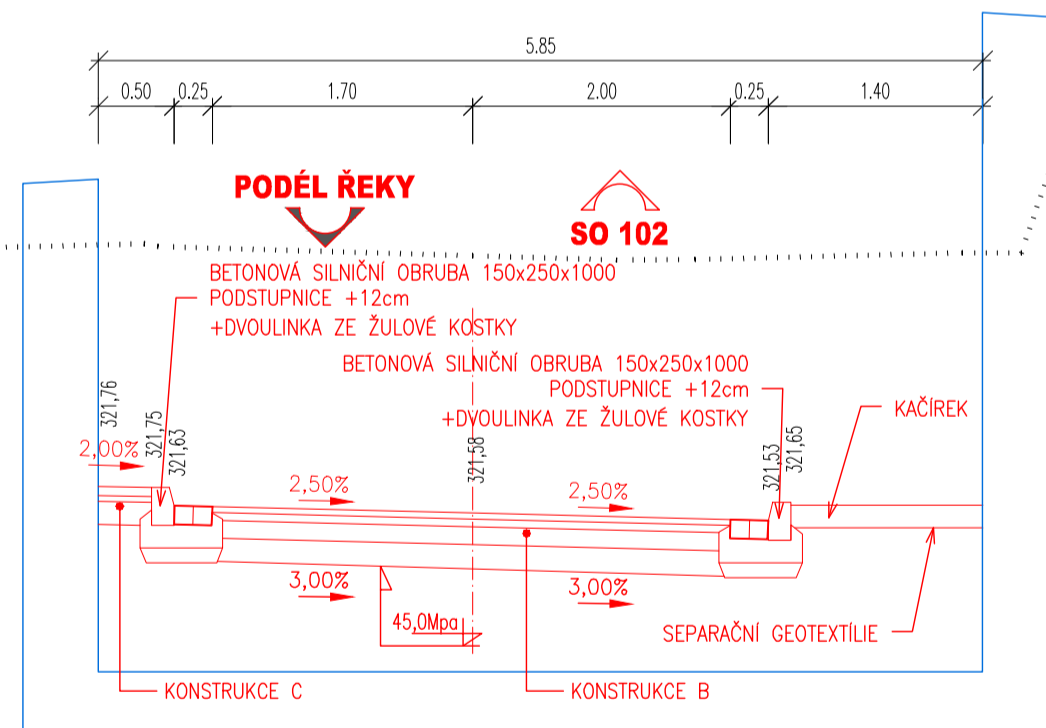
KONSTRUKCE A – SO 102 Úprava silnice III/1987			
asfaltový beton pro obrusné vrstvy mod.	ACO 11+, PMB	40 mm	ČSN EN 13108-5
spojovací postřík mod. asfaltovou emulzí v množství zbytkového asfaltu	C 60 BP 4	0,4 kg/m ²	ČSN 73 6129
asfaltový beton pro podkladní vrstvy mod.	ACP 22 + 50/70	60 mm	ČSN EN 13108-1
infiltrační postřík asfaltovou emulzí v množství zbytkového asfaltu	C 50 BP 5	0,7 kg/m ²	ČSN 73 6129
Směs stmelená cementem	SC C8/10	150 mm	ČSN EN 14 227-1
Štěrkořtř	ŠD _A 0/32	200 mm	ČSN EN 13285
CELKEM (Hv)		450 mm	

KONSTRUKCE A – SO 103 Úprava místních komunikací			
asfaltový beton pro obrusné vrstvy mod.	ACO 11+, PMB	40 mm	ČSN EN 13108-5
spojovací postřík mod. asfaltovou emulzí v množství zbytkového asfaltu	C 60 BP 4	0,4 kg/m ²	ČSN 73 6129
asfaltový beton pro podkladní vrstvy mod.	ACP 22 + 50/70	50 mm	ČSN EN 13108-1
infiltrační postřík asfaltovou emulzí v množství zbytkového asfaltu	C 50 BP 5	0,7 kg/m ²	ČSN 73 6129
Směs stmelená cementem	SC C8/10	120 mm	ČSN EN 14 227-1
Štěrkořtř	ŠD _A 0/32	150 mm	ČSN EN 13285
CELKEM (Hv)		360 mm	

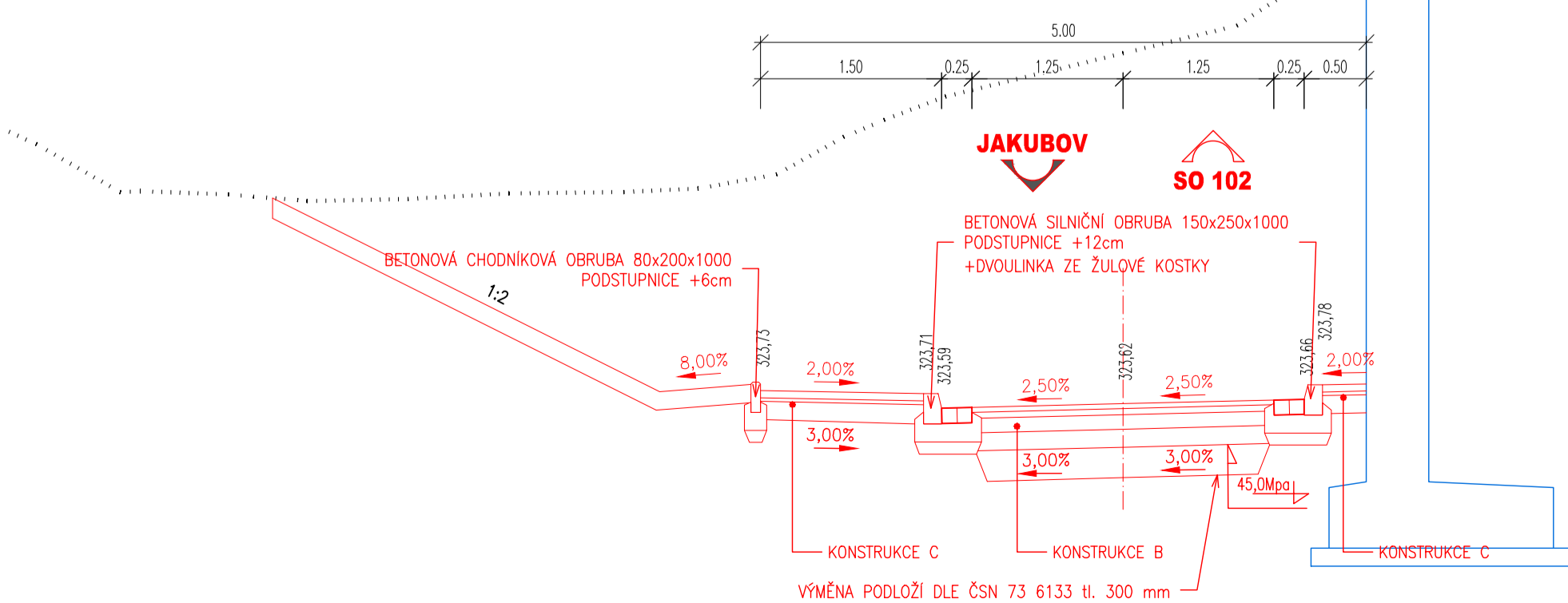
KONSTRUKCE C – Dílčedná konstrukce chodníku			
betonová dlažba (2x vyspárováno)	DL	60 mm	ČSN 73 6131
ložní vrstva - drocné kamenivo	Ds4	30 mm	ČSN 73 6131, ČSN EN 13242
štěrkořtř	ŠD _A 0/32	150 mm	ČSN EN 13285
CELKEM (Hv)		240 mm	



VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ, SO 103 - Úprava místních komunikací, M1:50
KM 0,030 - V2



VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ, SO 103 - Úprava místních komunikací, M1:50
KM 0,040 - V3



TÚ: 0112 Chomutov - Cheb
DÚ: G1 Žst. Stráž nad Ohří

ZMĚNA	POPIS	DATUM
03		
02		
01		

ING. IVAN ŠÍR
PROJEKTOVÁNÍ DOPRAVNÍCH STAVEB a.s.
Haškova 1714/3, 500 02 Hradec Králové, tel: +420 603 181 473, sir@sirivan.cz, www.sirivan.cz IČ: 287 86 793

investor: Kofola a.s.
Za drahou 165/1, 794 01 Krnov, Pod Bezručovým vrchem

Přestavba mostu v km 158,295 na trati Chomutov – Cheb, Stráž nad Ohří

- kraj: Karlovarský
- MÚOU: Stráž nad Ohří - Ostrov
- stupeň utajení: bez utajení
- datum: 12.2022
- zakázkové číslo: 22018
- stupeň PD: společně ÚR a SP + PDPS
- odpovědný projektant stavby: Ing. Ivan Šír
- odpovědný projektant objektu: Ing. Jan Fiala
- vypracoval: Ing. Michal Hybner
- kontroloval: Ing. Ivan Šír
- změna číslo: 00
- měřítko: M 1:50

SO 102 + SO 103
VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY

D.2.1.8.1.4