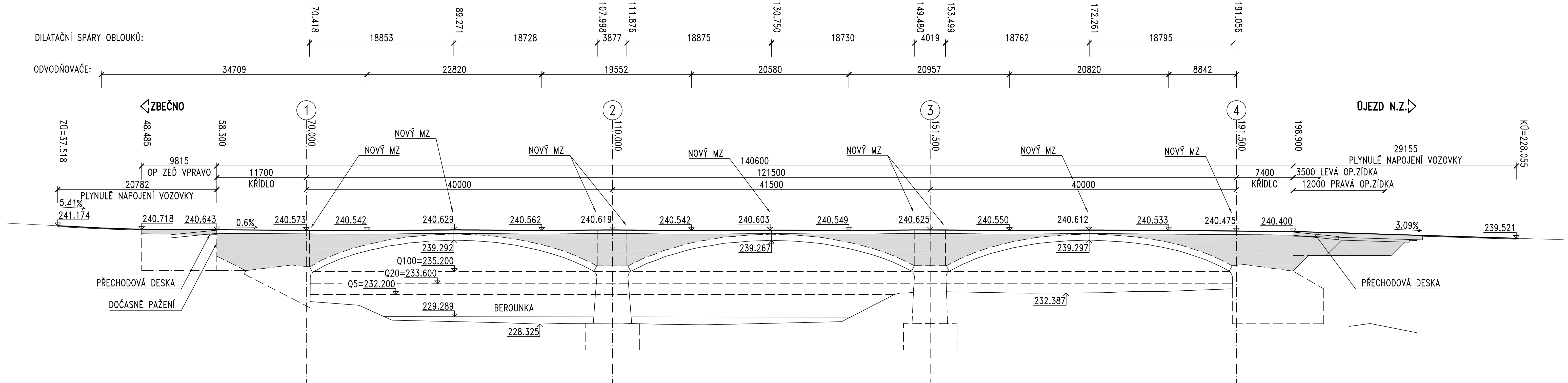


PODÉLNÝ ŘEZ 1:250



LEGENDA PLOCH:

	NOVÁ ŽB DESKA
	NOVÝ ZÁSYP, VOZOVKA

SKLADBA VOZOVKY NA MOSTĚ:

ACO 11S PmB	40 mm	ČSN 736121, ČSN EN 13108-1
PS-EP	0.35 kg/m2	ČSN 736129, ČSN EN 13808
ACL 16S PmB	50 mm	ČSN 736121, ČSN EN 13108-1
PS-EP	0.35 kg/m2	ČSN 736129, ČSN EN 13808
MA 16 IV PmB	40 mm	ČSN 736122, ČSN EN 13108-6
AIP MODIF.	5 mm	ČSN 736242
PEČETÍČÍ NÁTĚR		ČSN 736242
CELKEM	135 mm	

SKLADBA VOZOVKY:

A) PLNÁ KONSTRUKČNÍ VÝŠKA

ASF. BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY	ACO 11S mod.	40 mm	ČSN EN 13108-1
POSTŘÍK SPOJOVACÍ	PS	0.35 kg/m2	ČSN 73 6129
ASF. BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY	ACL 16S mod.	70 mm	ČSN EN 13108-1
POSTŘÍK SPOJOVACÍ	PS	0.35 kg/m2	ČSN 73 6129
ASF. BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY	ACP 16S mod.	60 mm	ČSN EN 13108-1
POSTŘÍK INFILTRAČNÍ EMULSNÍ	PI-EP	0.8 kg/m2	ČSN 73 6129
SMĚS STMELENÁ CEMENTEM	C 8/10	170 mm	ČSN 73 6126
ŠTĚRKODRŤ, TŘÍDA A	ŠD 0-32 MIN.	250 mm	ČSN 73 6126
CELKEM		MIN. 590 mm	

B) NAPOJENÍ NA STÁV. VOZOVKU

ASF. BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY	ACO 11S mod.	40 mm	ČSN EN 13108-1
POSTŘÍK SPOJOVACÍ	PS	0.35 kg/m2	ČSN 73 6129
ASF. BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY	ACL 16S mod.	70 mm	ČSN EN 13108-1
POSTŘÍK INFILTRAČNÍ	PI-EP	0.8 kg/m2	ČSN 73 6129
CELKEM		110 mm	

C) POUZE OBRUSNÁ VRSTVA

ASF. BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY	ACO 11S mod.	40 mm	ČSN EN 13108-1
POSTŘÍK INFILTRAČNÍ	PI	0.8 kg/m2	ČSN 73 6129
CELKEM		40 mm	

Akce: III/20112 Zbečno, oprava mostu ev.č. 20112-1 přes Berounku

Objednatel: KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC STŘEDOČESKÉHO KRAJE ZBOROVSKÁ 11, 150 21 PRAHA 5

KSÚS
KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC Středočeského kraje

Souřadnicový systém: S-JTSK
Výškový systém: Bpv

ČÁST D

Číslo zakázky: 15 163 01	HIP: Ing. David DVORÁČEK	PONEX s.r.o. Praha 4, Bezdov 1658, 147 14 tel: +420 24462215 fax: +420 24461038
Schválil: Ing. Václav HVIŽDAL	Zodp. projektant: Ing. Kamil PEJCHAL	
606646680, vhw@pontex.cz	602619785, kpe@pontex.cz	
Tech. kontrola: Ing. Jan Gajzler	Vypracoval: Ing. Kamil PEJCHAL	
702035730, jga@pontex.cz	+420 602 619 785	

Objednatel: KSÚS Středočeského kraje	Obec: Zbečno	Kraj: Středočeský
Akce: III/20112 Zbečno, oprava m.ev.č. 20112-1 přes Berounku	Datum: 7/2022	Stupeň: PDPS
Objekt: SO 201 MOST	Souprava:	Č. přílohy:
Část:		
Příloha: PODÉLNÝ ŘEZ		D2.5