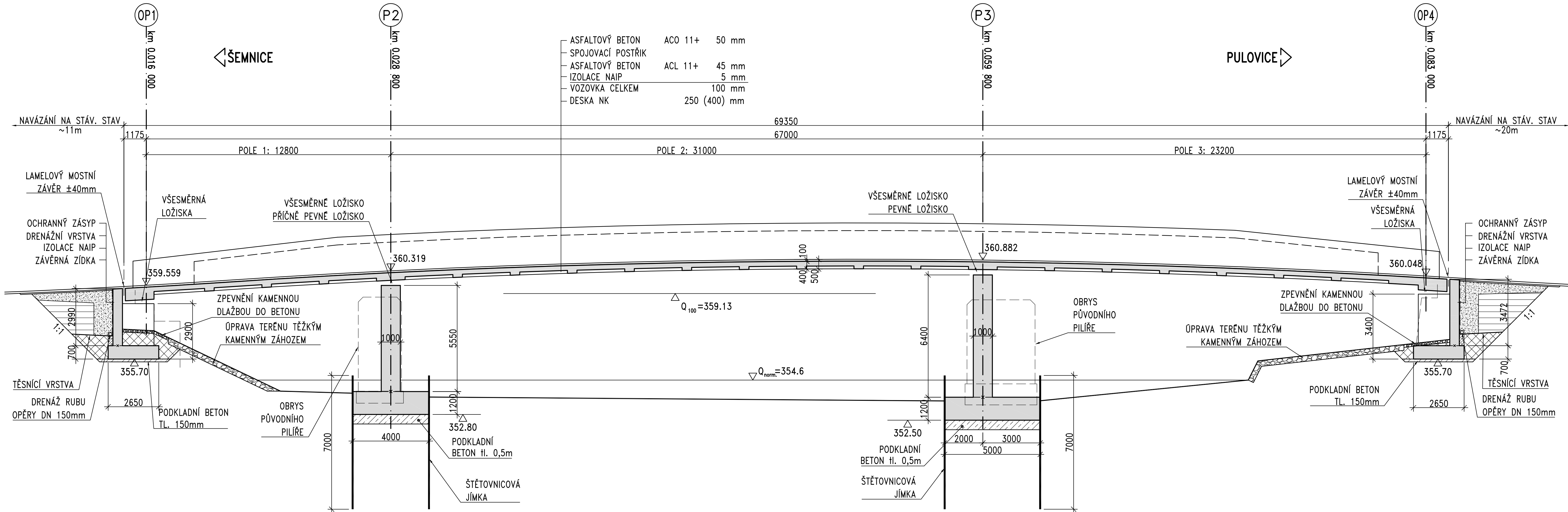


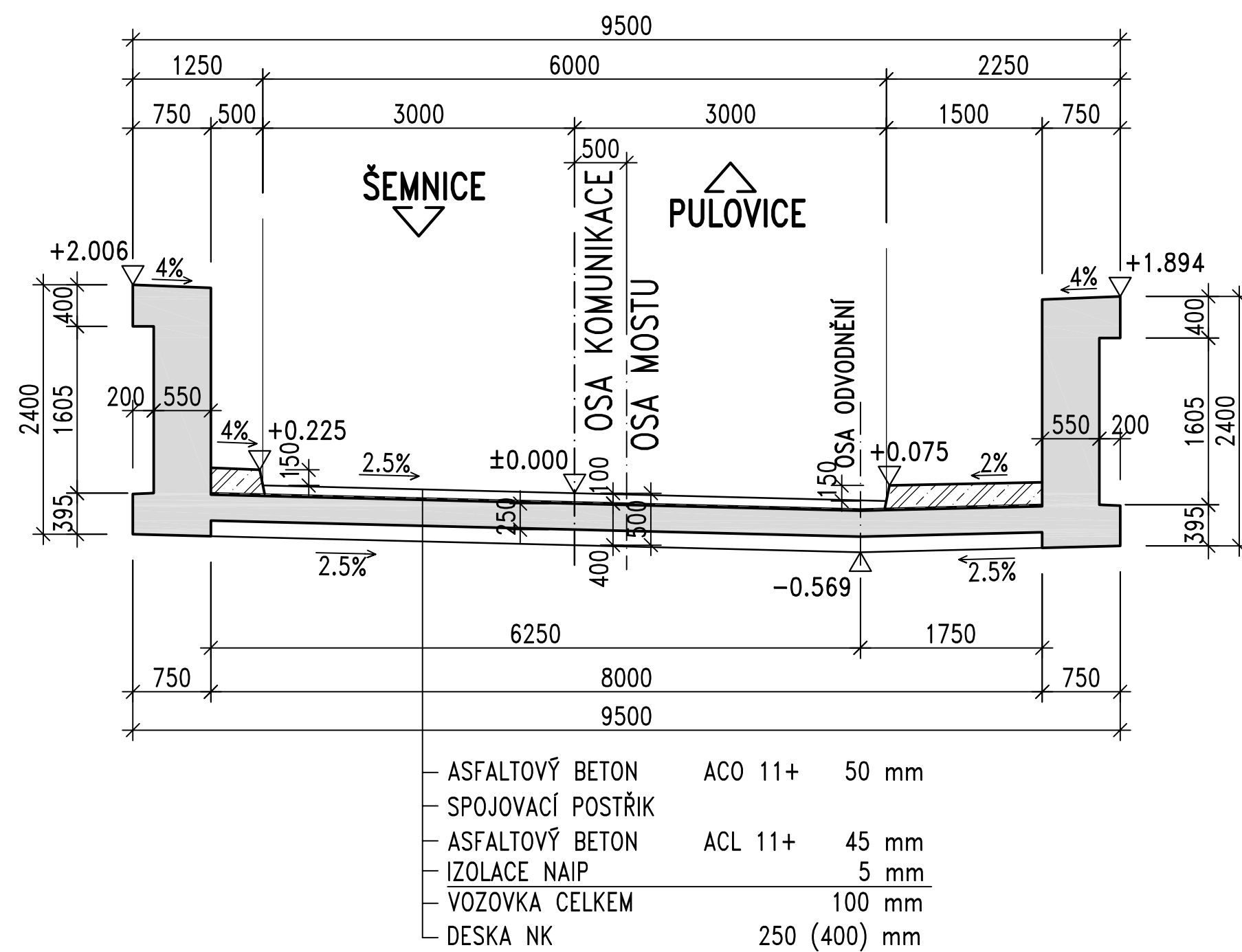
PODÉLNÝ ŘEZ

M 1:100



VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ

M 1:50



PŘEHLED KONSTRUKČNÍCH MATERIÁLŮ

BETON

PODKLADNÍ BETON	C 8/10 X0
ZÁKLADY OPĚR	C 30/37 XF2,XC3
DŘÍKA OPĚR, KŘÍDLA	C 30/37 XF4,XC3
ZÁKLADY PILÍŘŮ	C 30/37 XF3,XC1
DŘÍKY PILÍŘŮ	C 30/37 XF3,XC4
DESKA NOSNÉ KONSTRUKCE	C 30/37 XF2,XC3
PARAPETNÍ NOSÍKY	C 35/45 XF4,XC3
ŘÍMSY	C 30/37 XF4,XC4

PŘEDPÍNACÍ VÝZTUŽ

Ls 15,3 – 1770

BETONÁŘSKÁ VÝZTUŽ

B500B

POZNÁMKY

- ZASYPNÉ A PŘEKRYTÉ ČÁSTI STÁVAJÍCÍCH KONSTRUKCÍ NEJSOU OVĚŘENY. JE ZAKRESLEN POUZE JEJICH ODBORNÝ ODHAD.

OBJEDNATEL:	
-------------	--

Souřadnicový systém: S-JTSK
Výškový systém: Bpv

Číslo zakázky:	11 192 00	HIP:	
Schválil:	Ing. Václav HVIZDAL	Zodp. projektant:	Ing. Martin HAVLÍK
Tech. kontrola:	Ing. Petr DRBOHLAV	Vypracoval:	Ing. Daniel ŠINDLER
244062241, pdi@pontex.cz		244062226, dsn@pontex.cz	

Praha 4, Bezdov 1658, 147 14 tel: +420 244062215 fax: +420 24461038

Objednatel: KSÚS Karlovarského kraje, p.o.	Obec: ŠEMNICE	Kraj: KARLOVARSKÝ
Akce: Modernizace mostu ev. č. 222 14 – 1 Šemnice	Datum: 10/2012	Stupeň: DSP/ZDS
Část: C – STAVEBNÍ ČÁST	Souprava: Č. přílohy	
Objekt: SO 201 – MOST PŘES OHŘÍ		
Příloha: PODELNÝ A PŘÍČNÝ ŘEZ		C.2.3