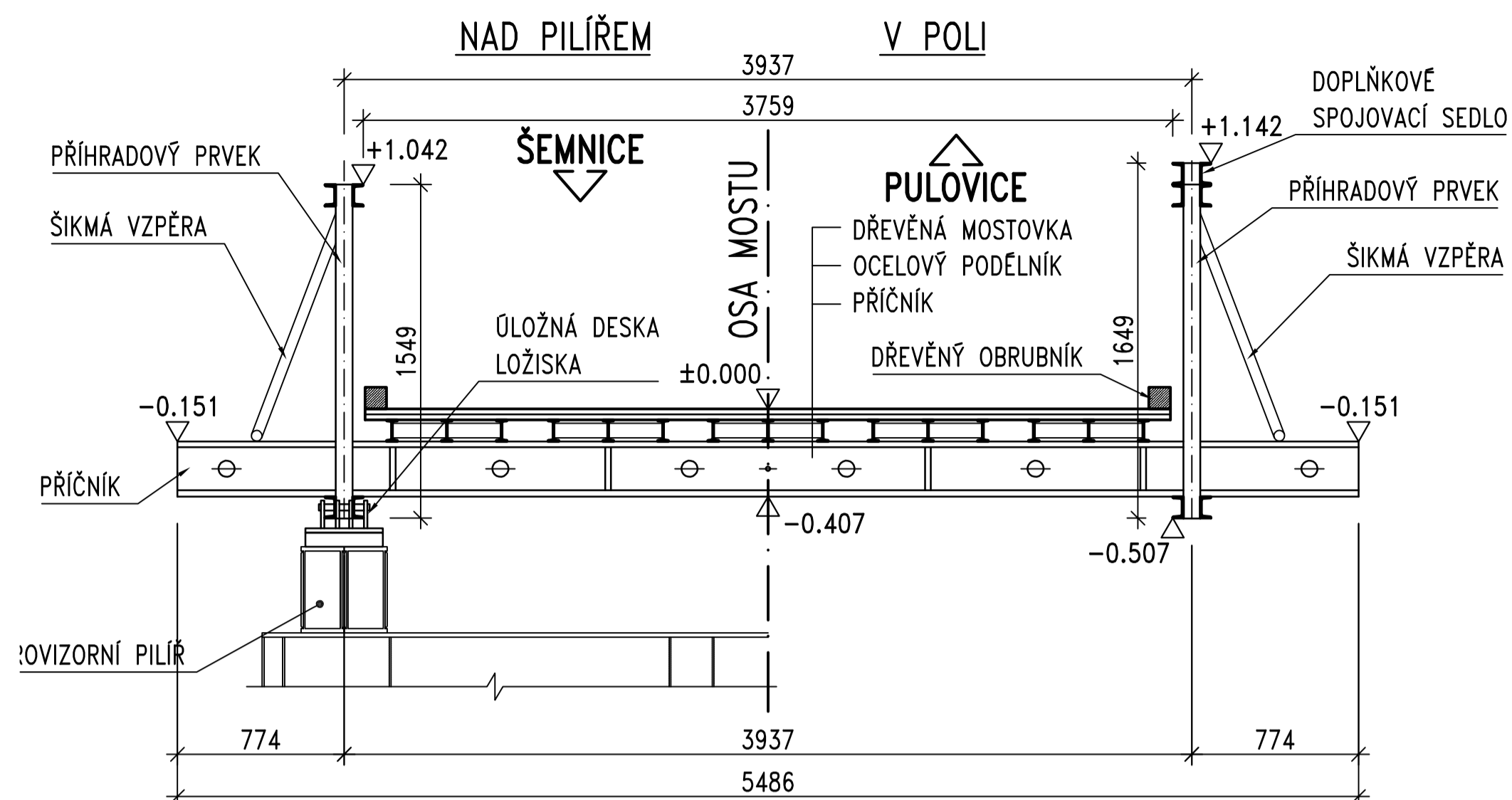


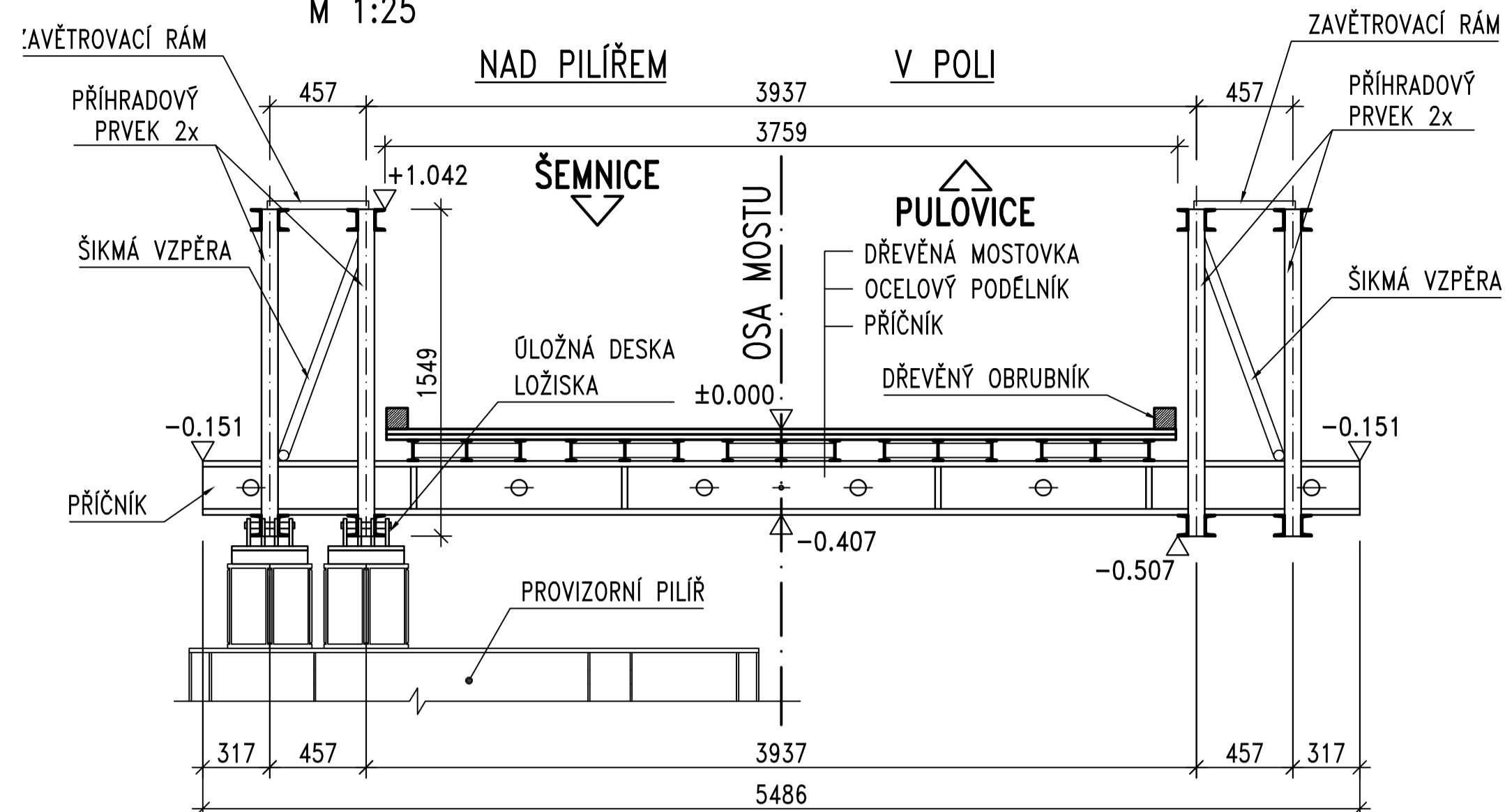
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ – JEDNOSTĚNNÁ ČÁST

M 1:25



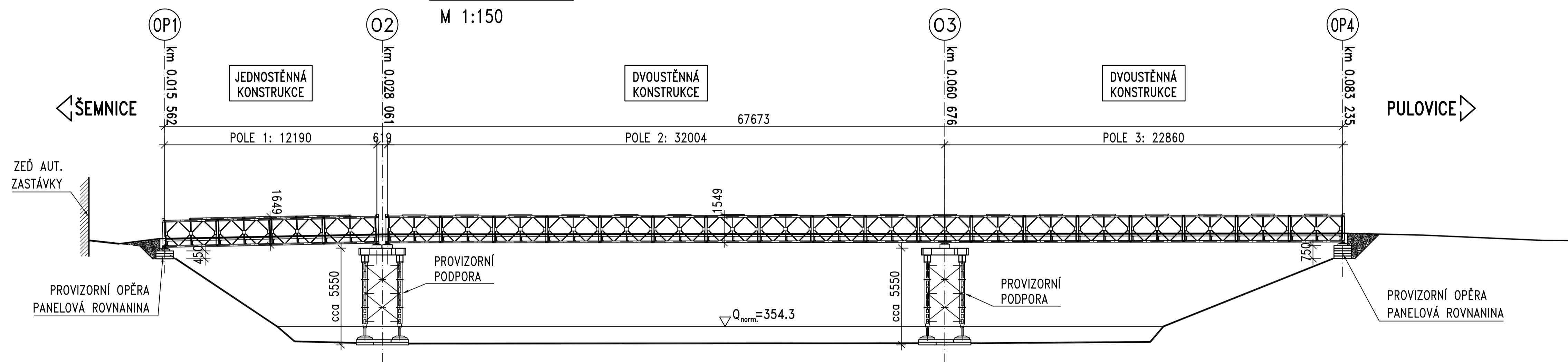
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ – DVOUSTĚNNÁ ČÁST

M 1:25



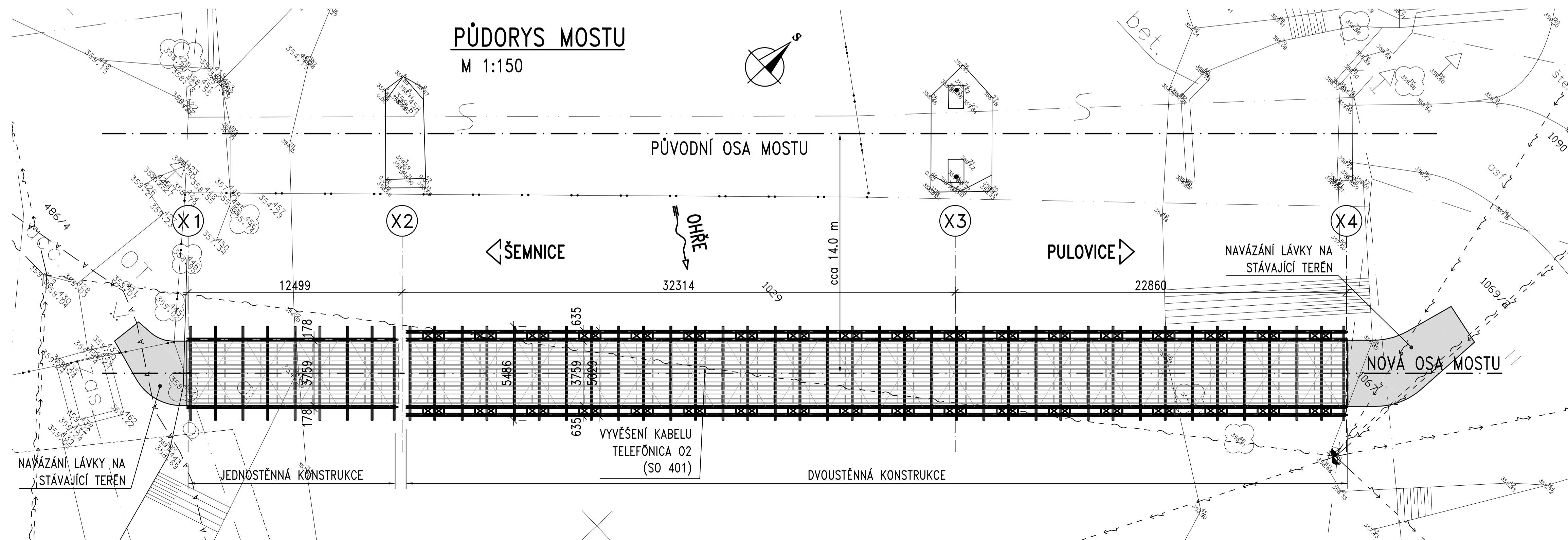
PODÉLNÝ ŘEZ

M 1:150



PŮDORYS MOSTU

M 1:150



POZNÁMKY:

- JAKO PROVIZORNÍ LÁVKY BUDE POUŽITA NOSNÁ KONSTRUKCE STÁVAJÍCÍHO MOSTU, KTERÁ JE TVOŘENA MOSTNÍM PROVIZORIEM BAILEY BRIDGE.
- SPODNÍ STAVBA BUDE TVOŘENA PROVIZORNÍMI KONSTRUKCEMI. TYP SPODNÍ STAVBY JE VĚCÍ ZHOTOVITELE.
- PŮDORYS LÁVKY JE ZAKRESEM BEZ DŘEVĚNÉ MOSTOVKY. DŘEVĚNÁ MOSTOVKA JE TVOŘENA DVĚMA VRSTVAMI PRKEN, SPODNÍ VRSTVA Z PŘÍČNĚ KLADENÝCH PRKEN A HORNÍ Z PRKEN KLADENÝCH POD ÚHLEM 45°.
- VÝŠKOVÁ POLOHA LÁVKY BUDE PŘÍBLIŽNĚ ODPOVÍDAT VÝŠKOVÉ POLOZE STÁVAJÍCÍHO MOSTU.

OBJEDNATEL:



Souřadnicový systém: S-JTSK
Výškový systém: Bpv

Číslo zakázky:	11 192 00	HIP:	
Schválil:	Ing. Václav HVIŽDAL	Zodp. projektant:	Ing. Martin HAVLÍK
Tech. kontrola:	Ing. Petr DRBOHLAV	Vypracoval:	Ing. Daniel ŠINDLER
244062241_pdr@pontex.cz		244062226_dsn@pontex.cz	



Objednatel:	KSOS 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 202 – PROVIZORNÍ LÁVKA				
Příloha:	PŘEHLEDNÝ VÝKRES				

C.3.2