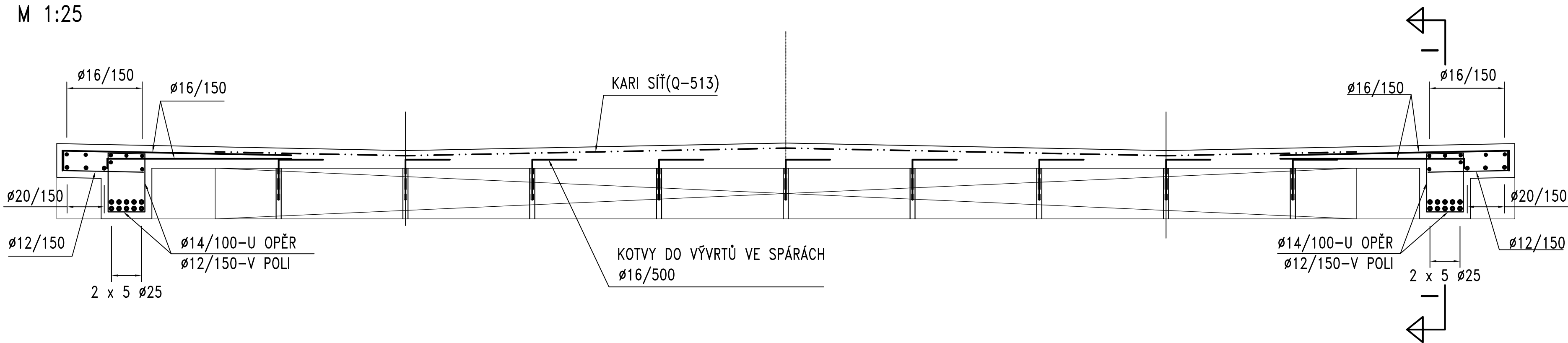


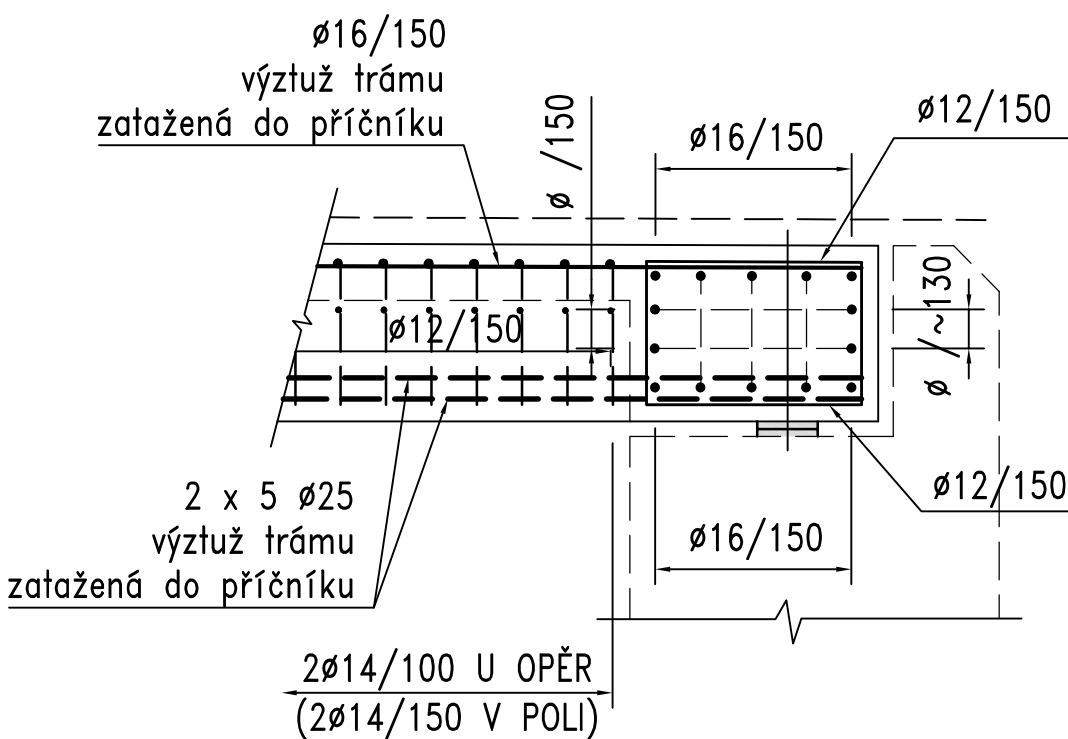
VÝTUŽ DESKY MOSTOVKY – PŘÍČNÝ ŘEZ

M 1:25



ŘEZ I-I KONCOVÝM PŘÍČNÍKEM

M 1:25



MATERIÁL:

BETON: – opěry, křídla C30/37 – XF4
– nosná konstrukce C30/37 – XF2
– římsy C30/37 – XF4

BETONÁŘSKÁ VÝZTUŽ: B 500B

KRYTÍ – OPĚRA, KŘÍDLA, NOSNÁ KCE, MINIMÁLNÍ 45 MM
ŘÍMSY : JMENOVITÉ 55 MM
ČÁST DESKY NK S KARI SÍTĚMI: JMENOVITÉ 40 MM

POZNÁMKY:

1. Všechny viditelné hrany zkosit 20/20mm, není-li uvedeno jinak.
2. Požadavky na povrchy betonu a zkoušky bet. oceli jsou uvedeny v technické zprávě.
3. Spolupůsobení stávajících nosníků NK a nové ŽB desky mostovky bude zajištěno pomocí kotev vlepěných do předvrtaných otvorů ve spárách mezi nosníky. Tyto kotvy budou v místě styku (min. 50mm na každou stranu) stáv. NK a Nové ŽB desky opatřeny PKO.
4. Všechna výztuž je vázaná.
5. Tento výkres slouží jako podklad pro vypracování VTD bet. konstrukcí, ve které budou zohledněny techn. možnosti zhotovitele. Uvedená výztuž je tech. a staticky nutná, není zde uvedena výztuž konstruktivní.

Výškový systém: Bpv

Souřadnicový systém: S–JTSK

Číslo zakázky:	08 096 05	HIP:	
Schválil:	Ing. Václav HVÍZDAL	Zodp. projektant:	Ing. Martin HAVLÍK
Tech. kontrola:	Ing. Petr DRBOHLAV	Vypracoval:	Alena PLACHÁ
244062241_pdr@pontex.cz		244062230_apl@pontex.cz	



Objednatel:	Město Sokolov	Obec:	Sokolov	Kraj:	Karlovarský
Akce:	Rekonstrukce mostu přes Lobežský potok u Penny MK-15			Datum	Stupeň
				08/2014	PDPS
Část:	B – STAVEBNÍ ČÁST			Souprava	Č. přílohy
Příloha:	VÝKRES VÝZTUŽE KONSTRUKCÍ				B.8