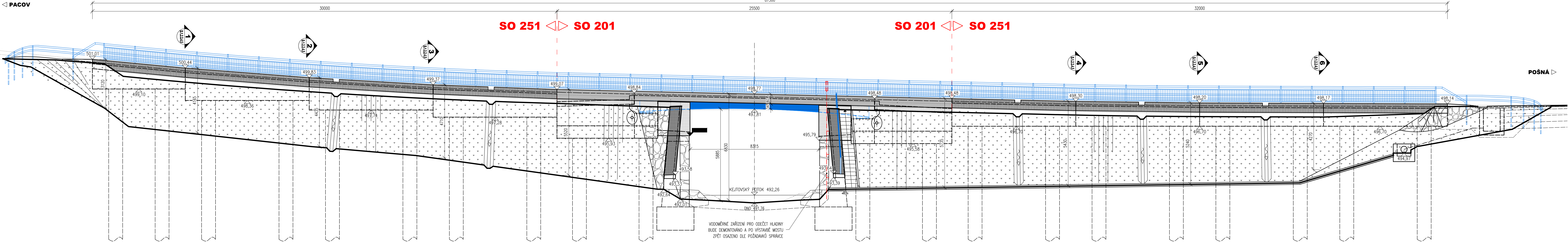


POHLED VPRAVO D-D', NÁVODNÍ STRANA, M 1:100

NOVÝ STAV

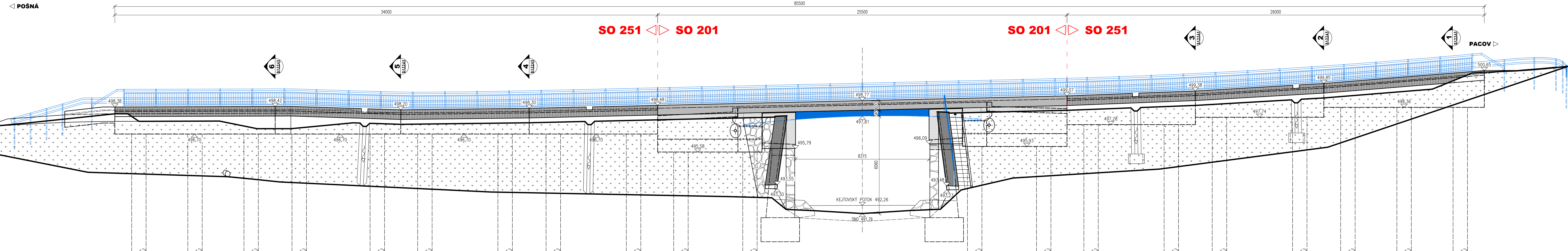
PACOV



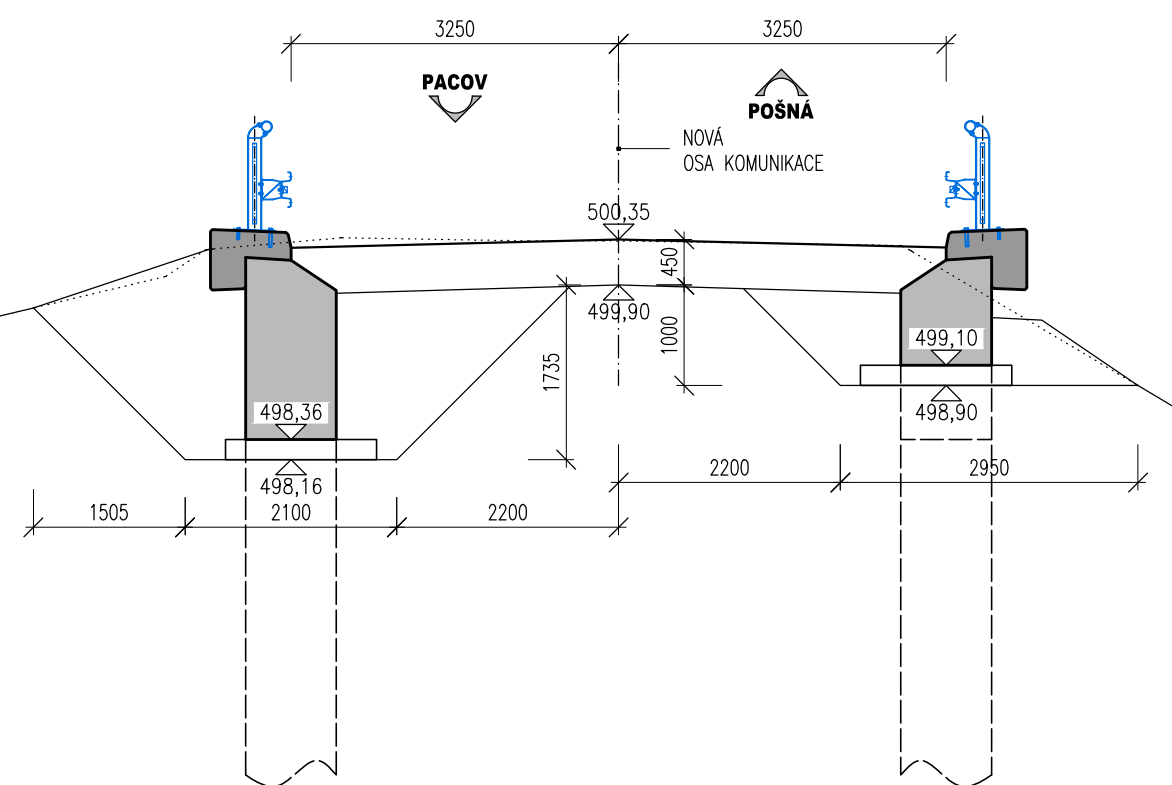
POHLED VLEVO E-E', POVODNÍ STRANA, M 1:100

NOVÝ STAV

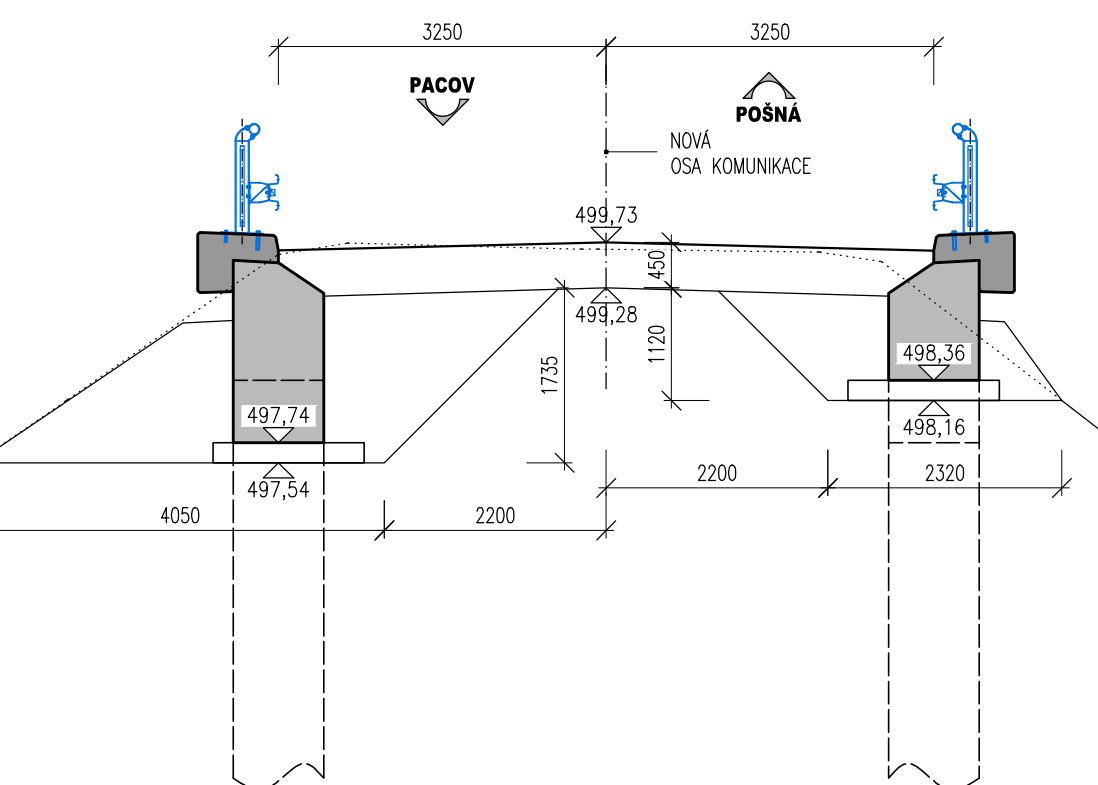
POŠNA



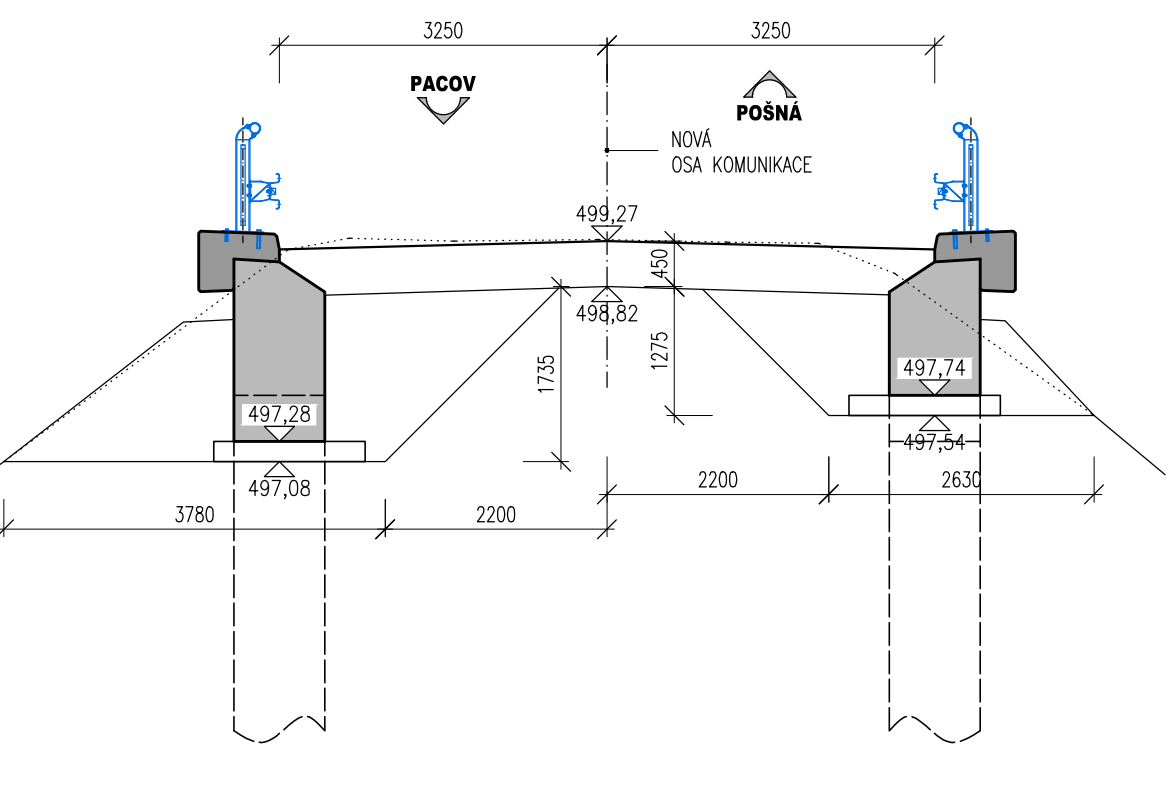
PŘÍČNÝ ŘEZ 1-1', M 1:75



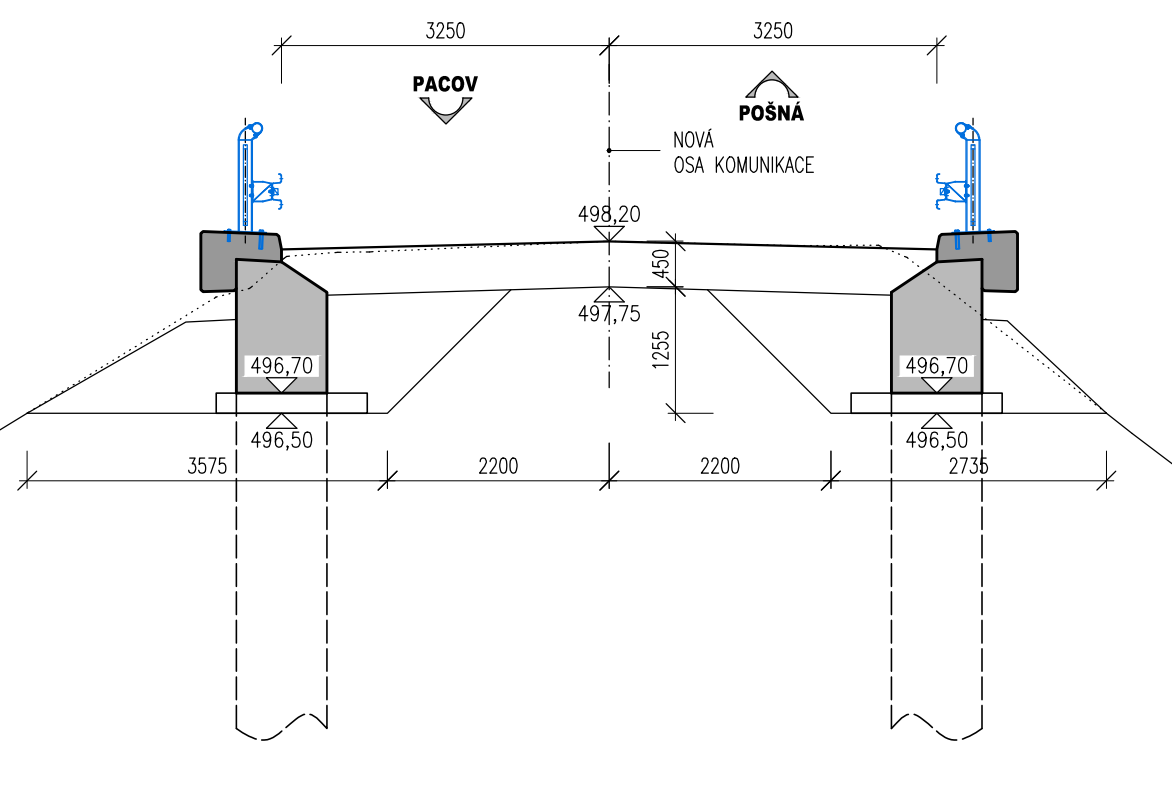
PŘÍČNÝ ŘEZ 2-2', M 1:75



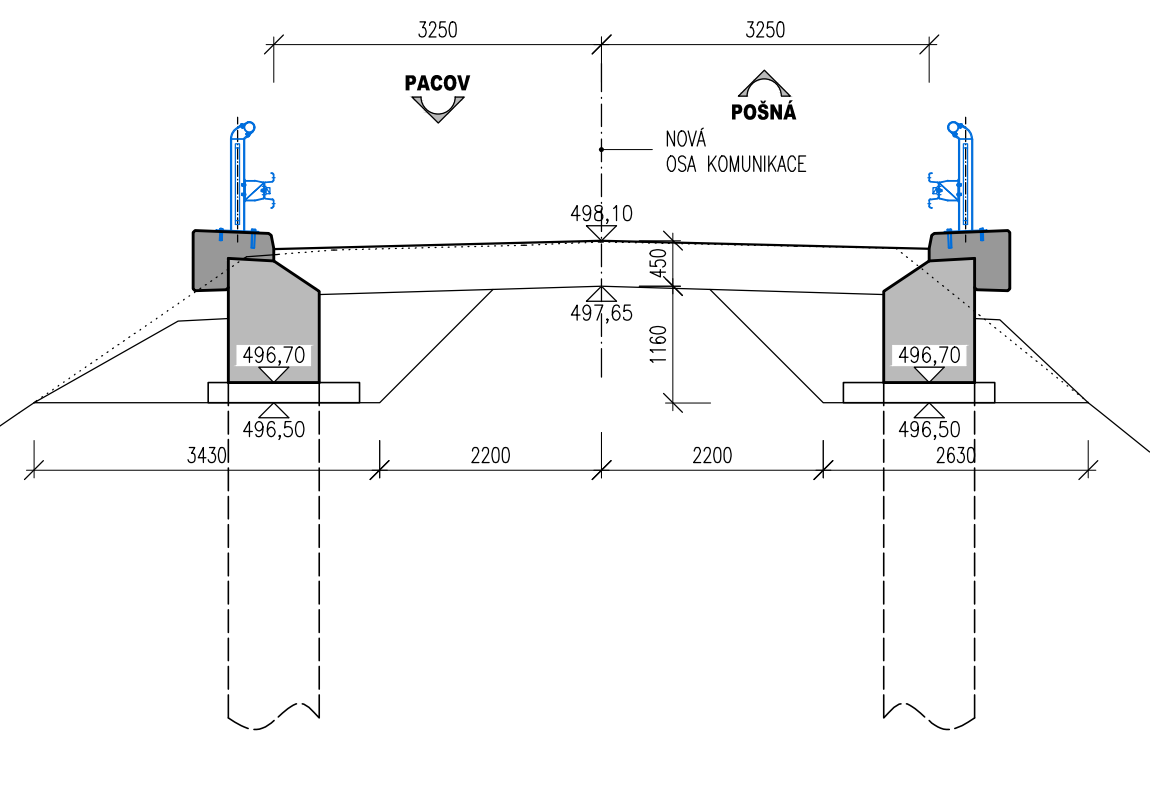
PŘÍČNÝ ŘEZ 3-3', M 1:75



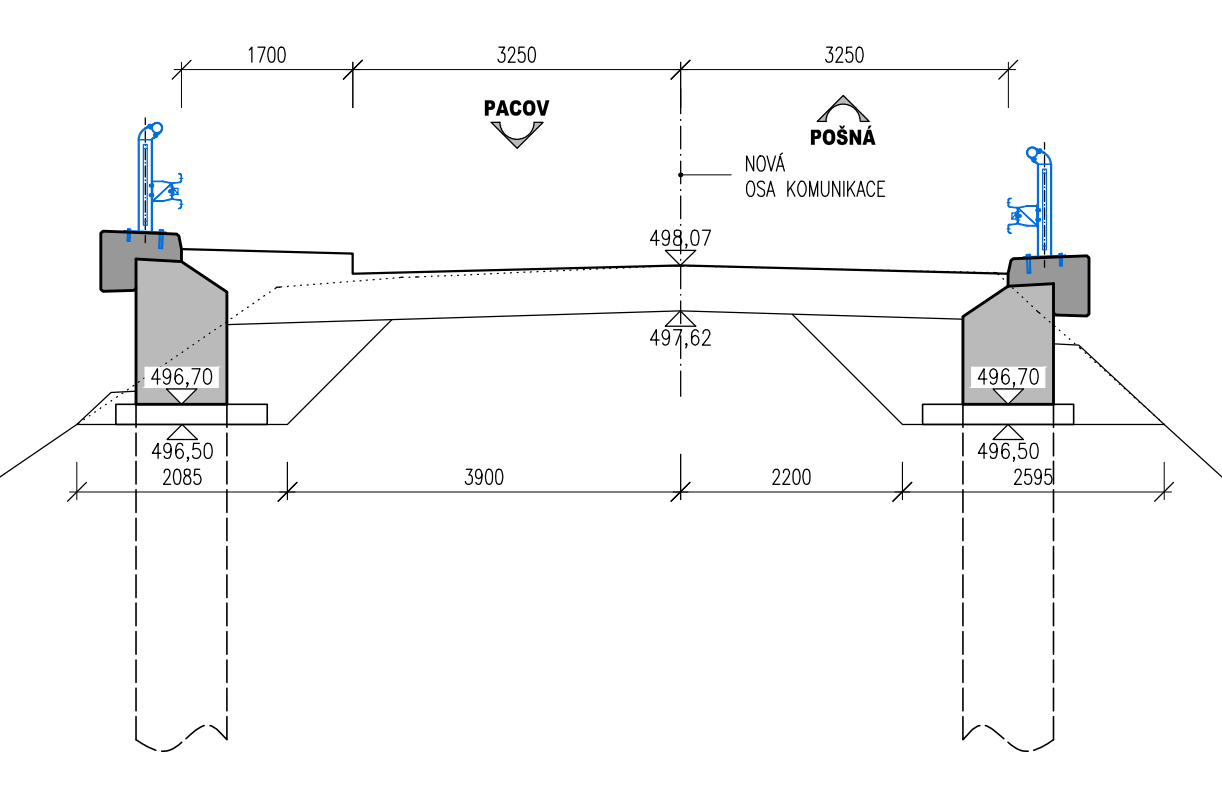
PŘÍČNÝ ŘEZ 4-4', M 1:75



PŘÍČNÝ ŘEZ 5-5', M 1:75



PŘÍČNÝ ŘEZ 6-6', M 1:75



POZNÁMKY:

- VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bp
- PLOŠKOVÝ SYSTÉM JPSK
- DÉLKOVÉ KÓTY JSOU ZAKROUŽENY NA 5 mm
- ROZMĚRY SKRYTÝCH KONSTRUKCÍ JSOU PŘEVZATY Z ARCHIVNÍ PD NEBO Z PRŮZKUMŮ A
- OSTATNÍ NEZNAMÉ ÚDAJE JSOU ODHADNUTY
- PLOCHY VE STYKU SE ZEMINOU BUDOU OPAŘENY NÁTEREM PROTI VLHKOSTI
- ZKOŠENÍ VŠECH OSTRÝCH HRAN 15/15 mm (POKUD NENÍ UVEDENO)
- VEŠKERÉ DETAILY BUDOU PROVEDENY DLE PŘÍSLUŠNÝCH VL, POKUD NEJSOU ROZKRESLENY V PD.
- BETONOVÉ BUDOVY PROVEDENY DLE ČSN EN 206-1
- BETON JE NUTNO V POČÁTEČNÍCH FÁZÍCH TĚHNUTÍ A TVRDNUTÍ ŘADNĚ OČIŠTĚVAT A
- OCHRANOVAT PŘED KLIMATICKÝMI VLIVY
- PŘED BETONÁŽÍ BUDOV DO BEDNĚNÍ KŘÍDEL A ZDI VSAZENY PROSTUPY PRO DRENÁŽE
- PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ BUDOU VÝTYČNĚ VEŠKERÉ INŽENÝRSKÉ SÍTE DOTČENÉ STAVBY

OCHRANNA PÁSKA VŠECH STÁVAJÍCÍCH VEDENÍ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY JSOU UVEDENY V TEXTOVÝCH ČÁSTECH PROJEKTU A VE VÝKAZNÝCH SPRÁVČÍCH, KTERÁ JSOU SOUČÁSTÍ DOKLADOVÉ ČÁSTI PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE

POUŽITÉ BETONY A VÝZTUŽ

BETONOVÉ BUDOVY PROVEDENY DLE ČSN EN 206-1

KONSTRUKČNÍ BETONY:
ZÁKLADY MOSTU A KŘÍDEL C30/37 XC2 XA1
STUPNĚ N.K. A DRÁKY ZDI C30/37 XF2 XC4 XA1
ŽL.B. SPRÁŽENÁ DESKA N.K. C30/37 XF2 XC4 XA1
ŘÁMSY C30/37 XF4 XC4 XA3

OSTATNÍ BETONY:
PODKLADNÍ BETONY C12/15 X0
STABILIZAČNÍ PRÁHY C30/37 XF4
LOŽE POD DLÁŽBU C20/25 XF3
SPAROVNÍ DLÁŽBY MC25 XF4

VÝZTUŽ:
BETONÁŘSKÁ VÝZTUŽ B 500 B (10 505 R)

OSTATNÍ:
KÁMEN ODLAŽENÉ: LOMOVÝ KÁMEN TR. JAKOSTI I
MIN. PEVNOST V TLAKU 110 MPa
MAX. NÁSIVNOST 1,5 %
SOUV. MRAZUNZD.(PO 25 CYKLECH) 0,75

SO 251

Zodpovědný projektant:	Ing. Milan Macko	Milan Macko	Zhotovitel PD:	MACKO
Vypracoval:	Miroslav Macko	Macko	Macko	Macko
Objednatel:	Kraj Vysočina, Krajské správní úřady, Jihlava	Kraj Vysočina, Krajské správní úřady, Jihlava	Projektant a konstrukční kancelář:	Macko
Kraj:	Vysočina	Vysočina	Podpis: 1408/28 800 10	Podpis: 1408/28 800 10
Katastrální území:	Pacov, DJ	Pacov, DJ	Číslo zakázky:	05-2019
III/1296 Kuňovka - most ev.č. 1296-1			ŘEZY A POHLEDY	
			D.1.2.2.	4