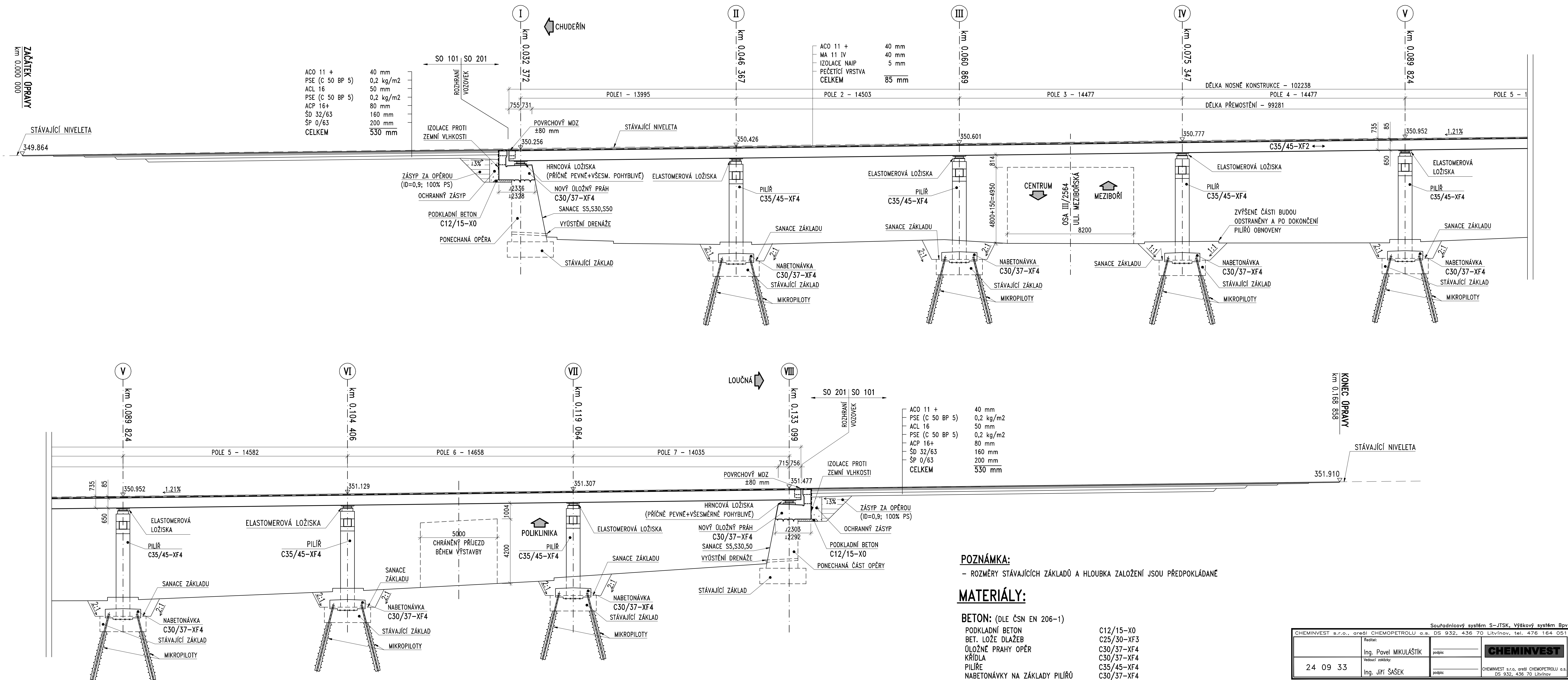


PODÉLNÝ ŘEZ 1:100



POZNÁMKA:
- ROZMĚRY STÁVAJÍCÍCH ZÁKLADŮ A HLoubKA ZALOŽENÍ JSOU PŘEDPOKLÁDÁNE

MATERIÁLY:

BETON: (DLE ČSN EN 206-1)

PODKLADNÍ BETON	C12/15-X0
BET. LOŽE DLAŽEB	C25/30-XF3
ŮLOŽNĚ PRAHY OPĚR	C30/37-XF4
KŘÍDLA	C30/37-XF4
PILÍŘE	C35/45-XF4
NABETONÁVKY NA ZÁKLADY PILÍŘŮ	C30/37-XF4
PODLOŽISKOVÉ BLOKY	C30/37-XF4
NOSNÁ KONSTRUKCE	C35/45-XF2
ŘÍMSY	C30/37-XF4

VÝZTUŽ: B500 B (10 505-R) - ZARUČENĚ SVAŘITELNÁ

PŘEDPÍNAČÍ SYSTÉM:

KABEY 19 LAN Ls15.7mm (150 mm2) 1570/1770
POUŽIT BUDE CERTIFIKOVANÝ PŘEDPÍNAČÍ SYSTÉM

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv			
CHEMINVEST s.r.o., areál CHEMOPETROLU a.s. DS 932, 436 70 Litvínov, tel. 476 164 051		Redakce:	
24 09 33	Ing. Pavel MIKULÁŠTÍK		podpis:
	Ing. Jiří ŠÁSEK		podpis:
24 09 33		CHEMINVEST s.r.o., areál CHEMOPETROLU a.s. DS 932, 436 70 Litvínov	

Číslo zakázky:	09 085 00	HIP:	
Schválil:	Ing. Václav HÝZDAL	Zodp. projektant:	Ing. Petr SOUČEK
Tech. kontrola:	Ing. Petr DRBOHLAV	Vypracoval:	Ing. Jan BAŽIL
24 09 33		24 09 33	

Objednatel:	MĚSTO LITVÍNŮV	Obec:	LITVÍNŮV	Kraj:	OSTECKÝ
Akce:	REKONSTRUKCE SILNIČNÍHO MOSTU NAD UL. MEZIBOŘSKOU, LITVÍNŮV			Datum	Stupeň
				11/2010	PDPS
Objekt:	SO 201 MOST PŘES ULICI MEZIBOŘSKÁ			Souprava	Č. přílohy
Příloha:					
PODÉLNÝ ŘEZ					3