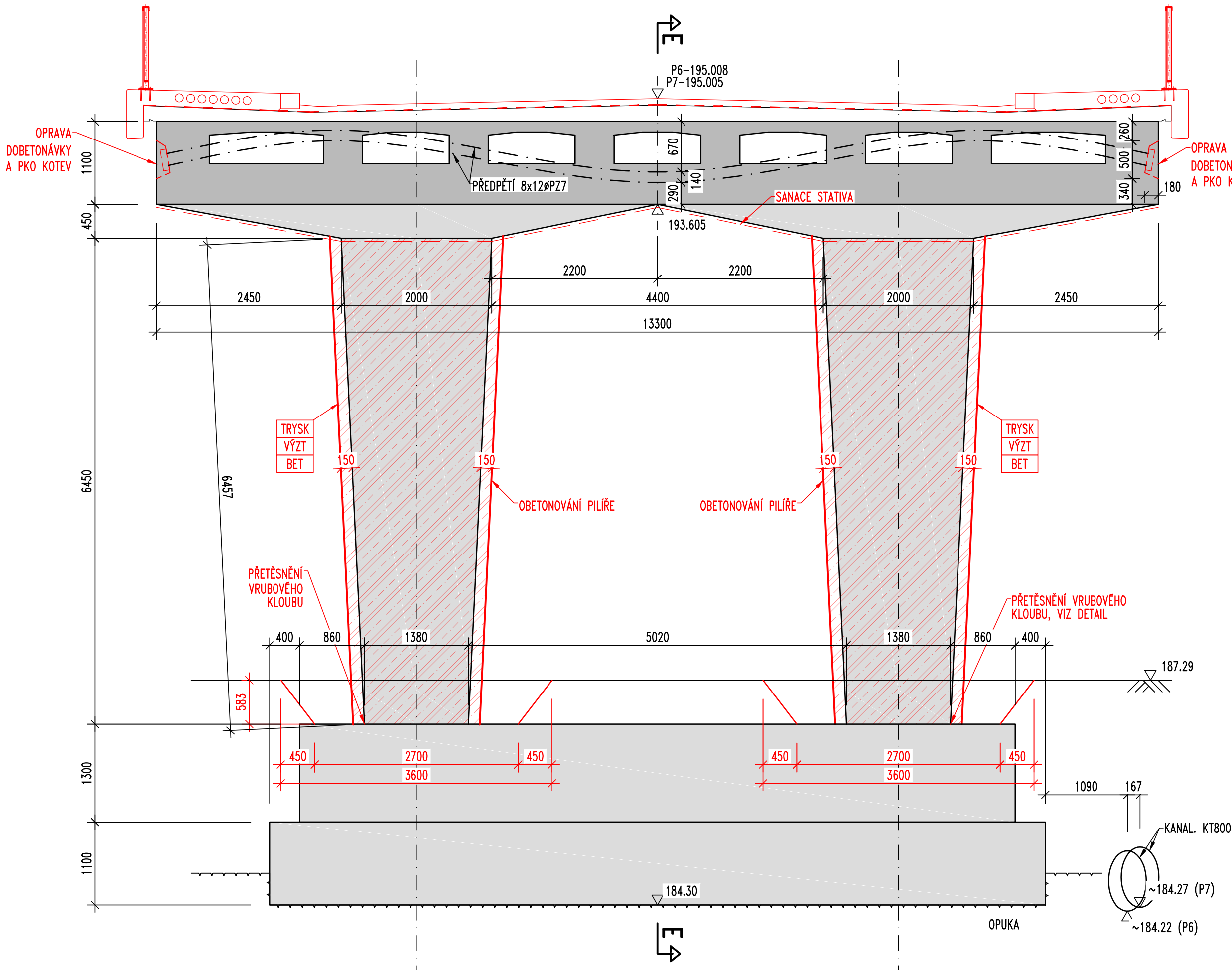
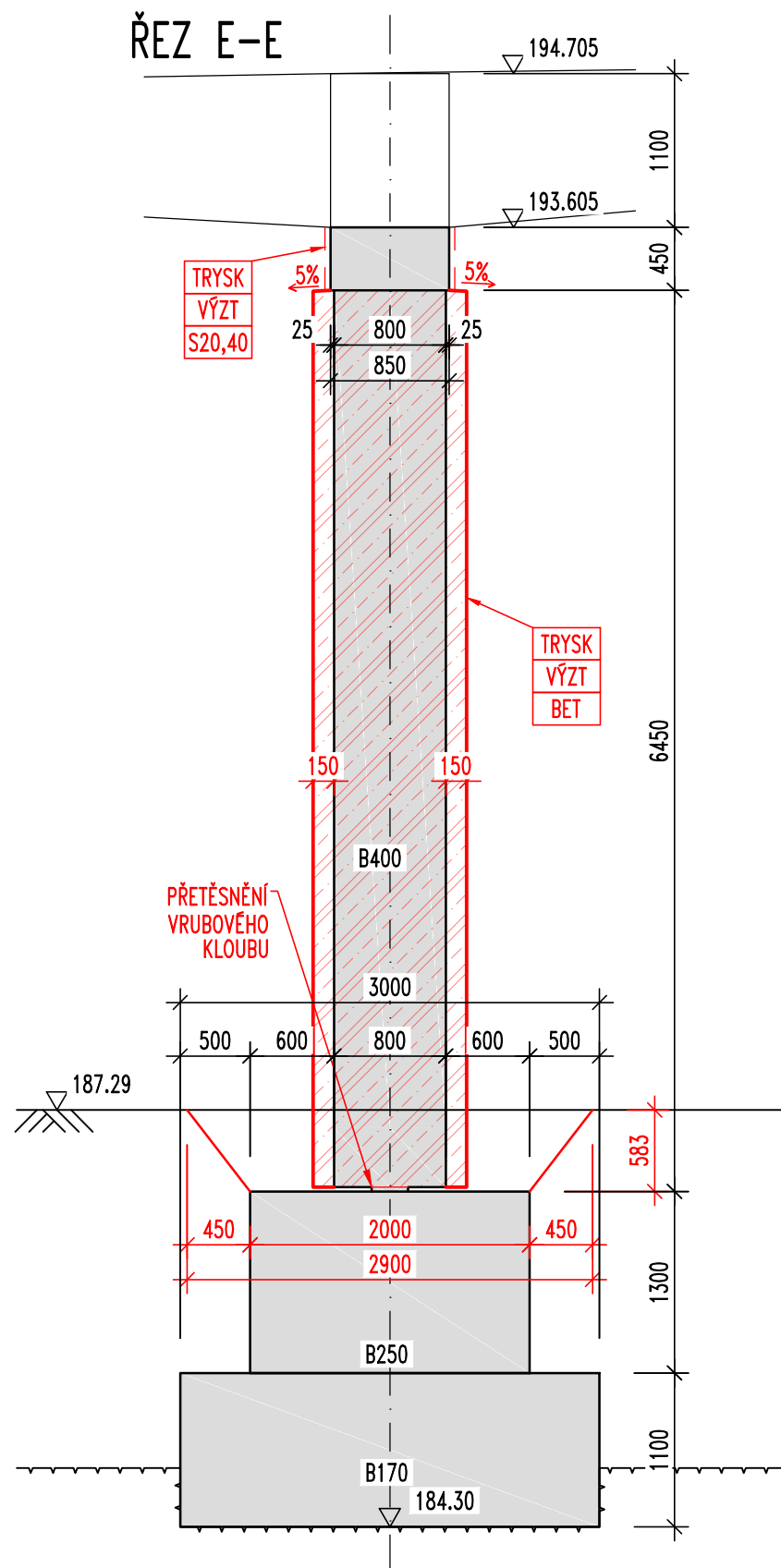


PILÍŘ P6, P7 M1:50



ŘEZ E-E

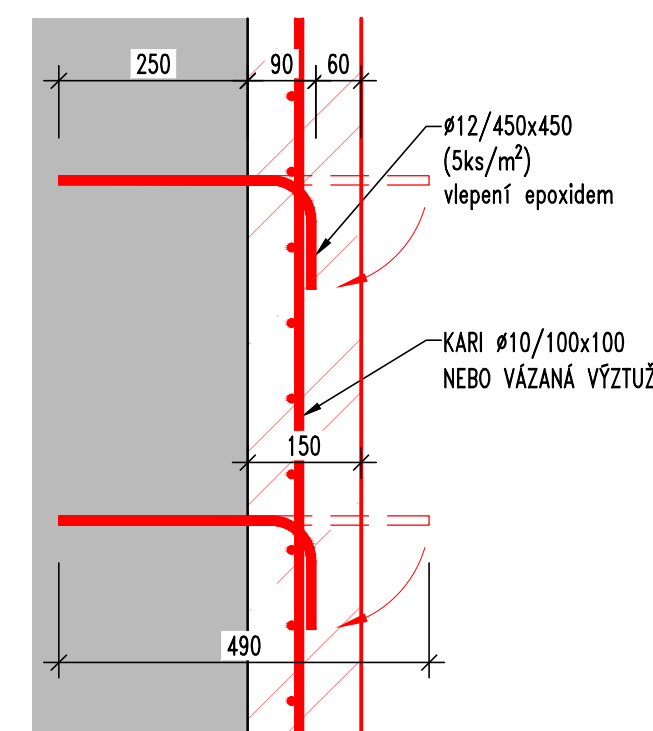


MATERIÁL:  
BETON (ČSN EN 206): C30/37 - XF2  
OCEL (ČSN 420139):  
BETONÁŘSKÁ VÝZTUŽ: B500B

LEGENDA SYMBOLŮ SANAČNÍCH PRACÍ

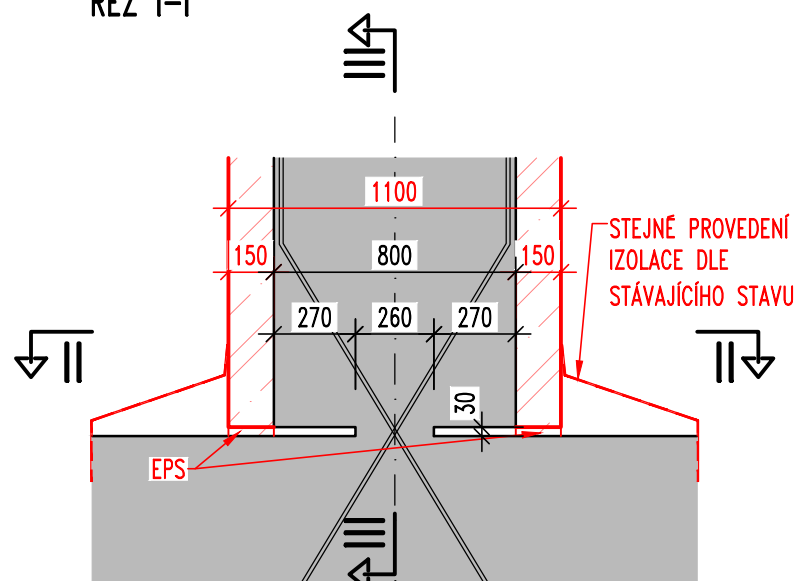
TRYSK	MECHANICKÁ PŘÍPRAVA PODKLADU + TRYSKÁNÍ VYSOKOTLAKOU VODOU 80-300MPa
VÝZT	PŘÍPRAVA POVRCHU VÝZTUŽE + PASIVAČNÍ NÁTĚR CEMENTOVÝ
S20	x% REPROFILACE PLOCHY SANAČNÍ MALTOU V JEDNÉ VRSTVĚ DO H. 20 mm
S40	x% REPROFILACE PLOCHY SANAČNÍ MALTOU VE DVOU VRSTVÁCH DO H. 40 mm
BET	x% REPROFILACE ŽB PRŮŘEZU LITÍM BETONU DO BEDNĚNÍ DLE ČSN EN 206, H. 150 mm

DETAIL OBETONOVÁNÍ M1:10

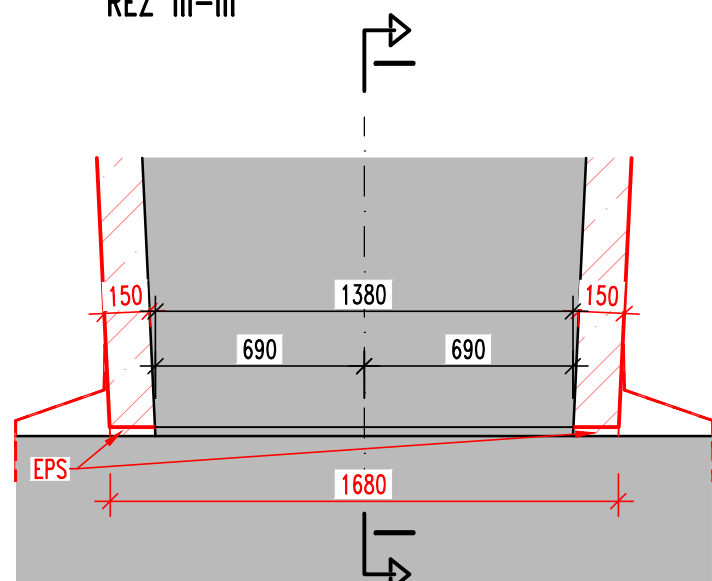


VRUBOVÝ KLOUB V PATÁCH PILÍŘŮ P6, P7 M1:25

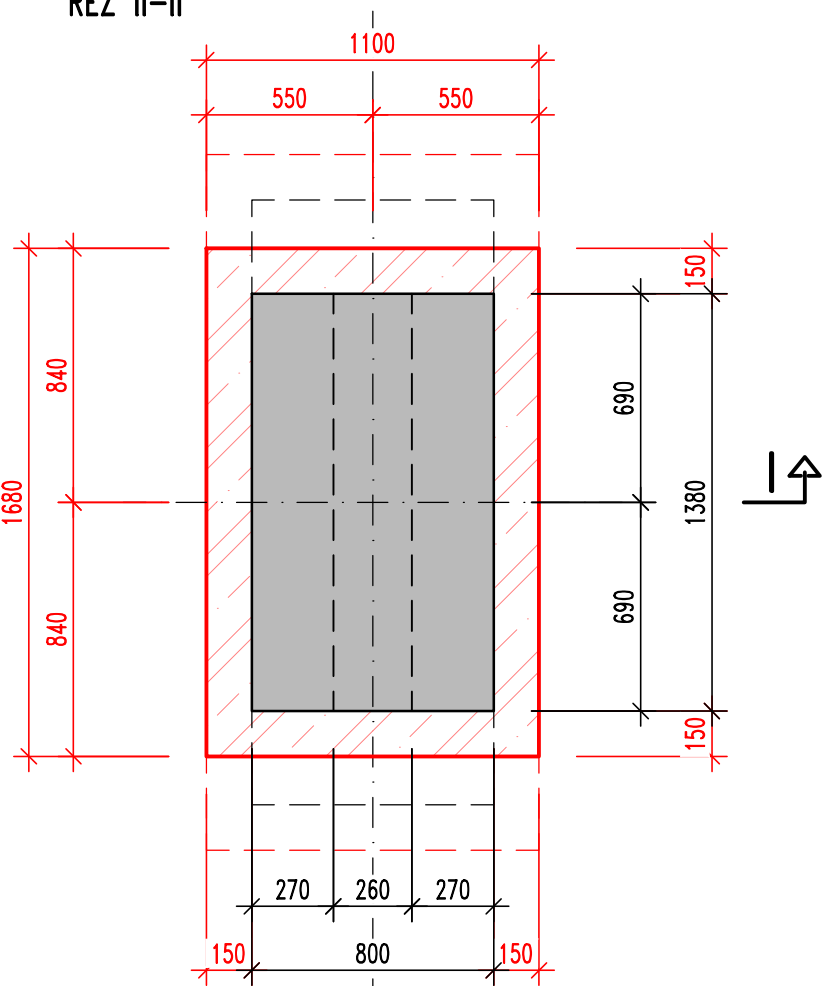
ŘEZ I-I



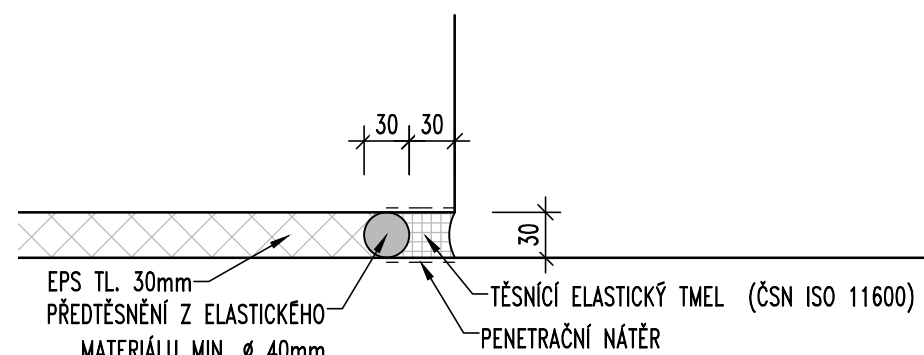
ŘEZ III-III



ŘEZ II-II



DETAIL TĚSNĚNÍ M1:5



Objednatel: <b>KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC Středočeského kraje</b> Zborovská 11, 150 21 Praha 5		<b>KSÚS</b> KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC Středočeského kraje	
Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv			
Číslo zakázky:	19 155 00	HIP:	Ing. Jan Komanec
Schválil:	Ing. Václav HVÍZDAL	Zodp. projektant:	Ing. Michal CHŮRA
Tech. kontrola:	Ing. Jan VESELÝ	Vypracoval:	Ing. Petr VOJTÍŠEK
Priloha:		Priloha	
Objednatel:		KSÚS S&K	Obec:
Akce:		Nymburk	
Část:		Kraj:	
Objekt:		Středočeský	
Priloha:		Datum	
TVAR PILÍŘŮ 6 a 7		24.2.2021	
		Stupeň	
		PDPS	
		Souprava	
		Č. přílohy	
		D2.08	