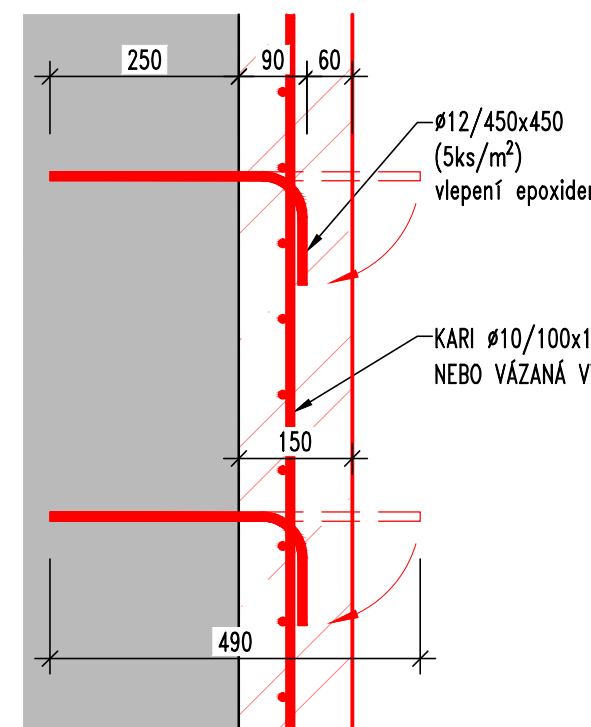


DETAIL OBETONOVÁNÍ M1:10

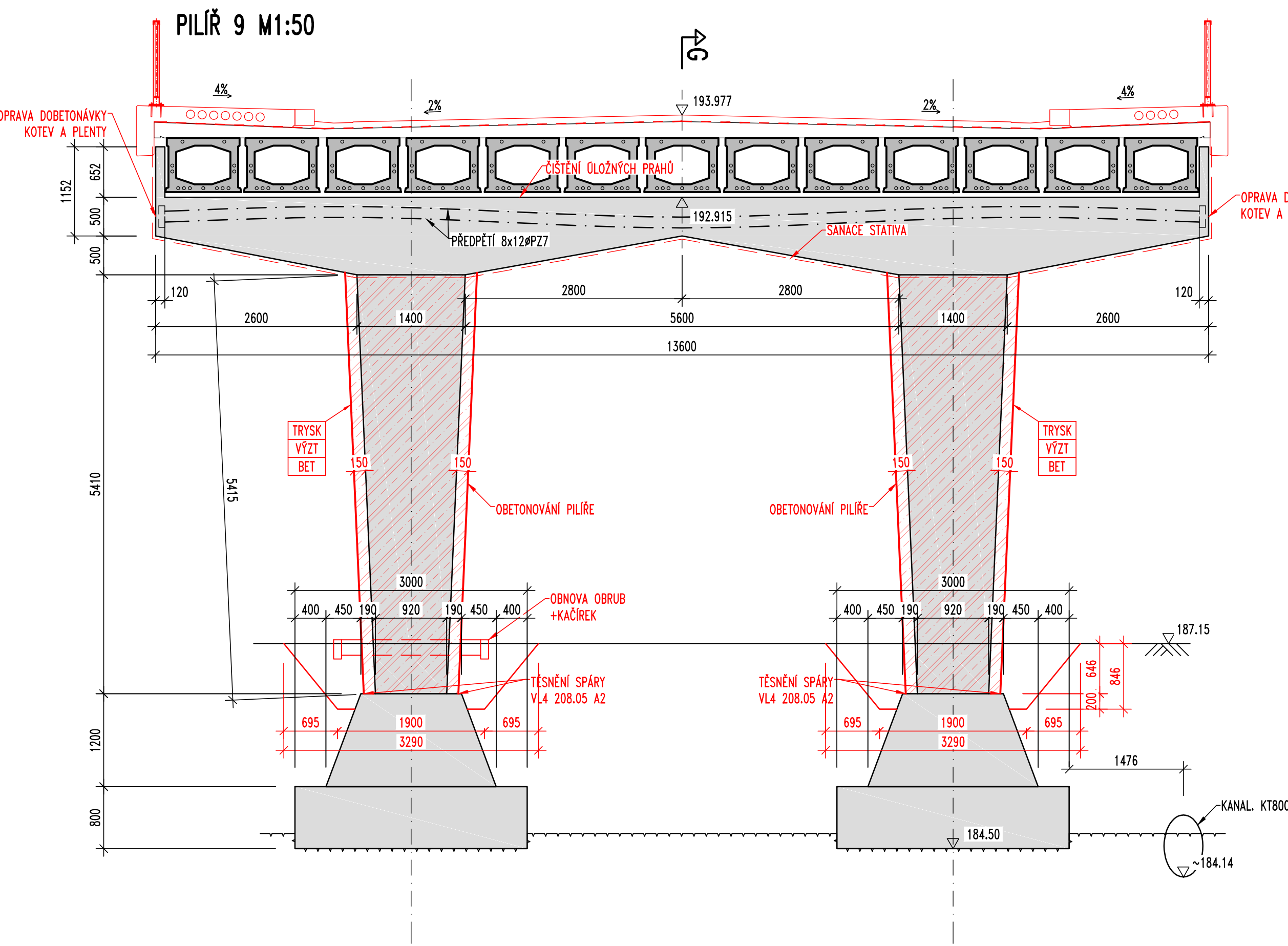
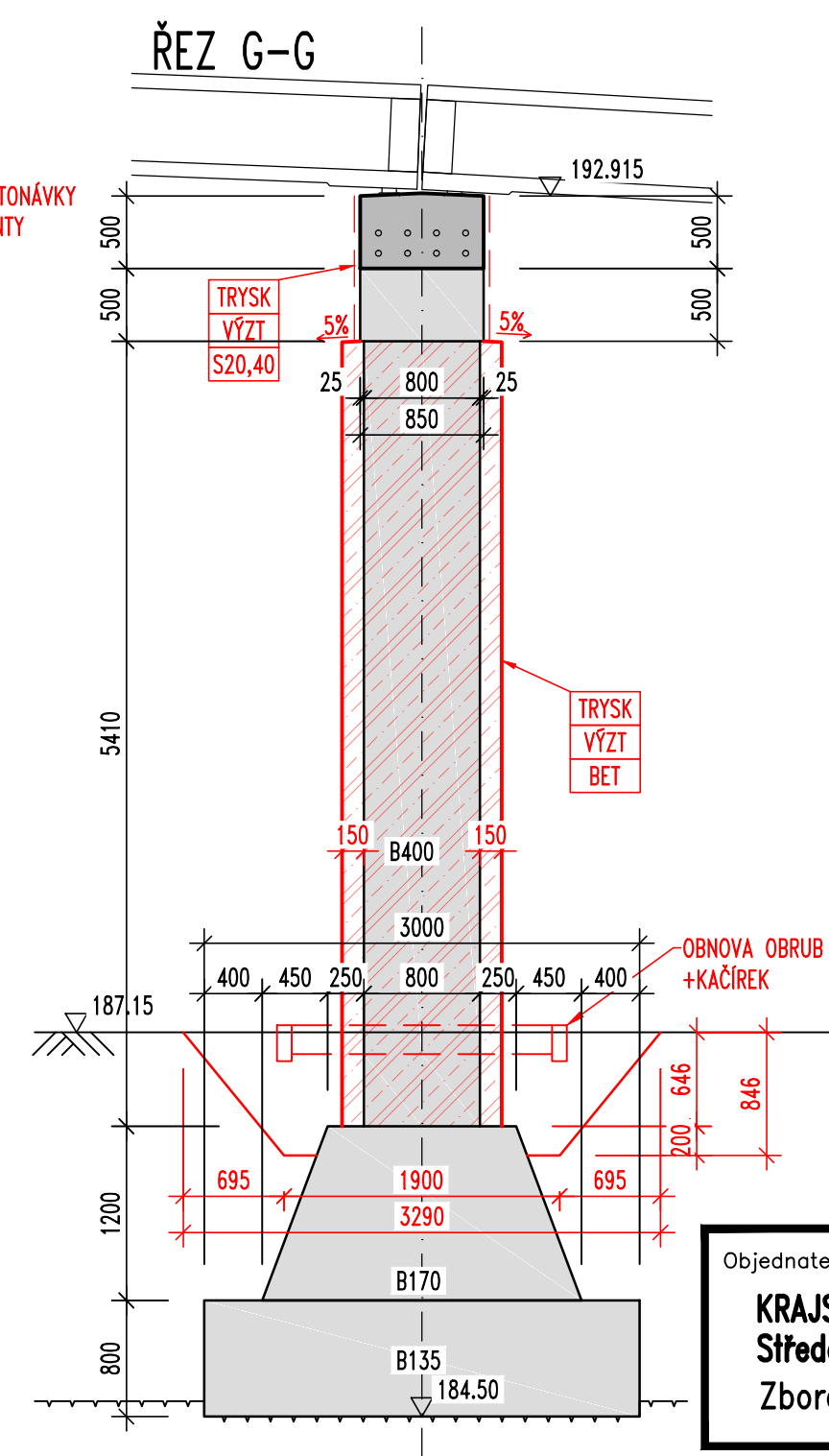


LEGENDA SYMBOLŮ SANAČNÍCH PRACÍ

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

MATERIÁL:
BETON (ČSN EN 206):
C30/37 – XF2

OCEL (ČSN 420139):
BETONÁŘSKÁ VÝŽTUŽ: B500B



POZNÁMKY:

- OBNOVA OBRUBY U P8, P9 BUDE PROVEDENA Z CHODNÍKOVÝCH OBRUBNÍKŮ 100x250, VYTVOŘENOU PLOCHU 2x2m VYSYPAT KAČÍRKEM V TL. 200mm

Objednatel: KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC Středočeského kraje Zborovská 11, 150 21 Praha 5		KSÚS 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
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	
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	
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	

Objednatel:	KSÚS S&K	Obec:	Nymburk	Kraj:	Středočeský	
Akce:	II/503 NYMBURK, most ev.č. 503–001 přes dráhu				Datum	Stupeň
Část:	D2 – STAVEBNÍ ČÁST				24.2.2021	PDPS
Objekt:	S0201–Most ev.č. 503–001				Souprava	Č. přílohy
Příloha:	TVAR PILÍŘŮ 8 a 9				D2.09	