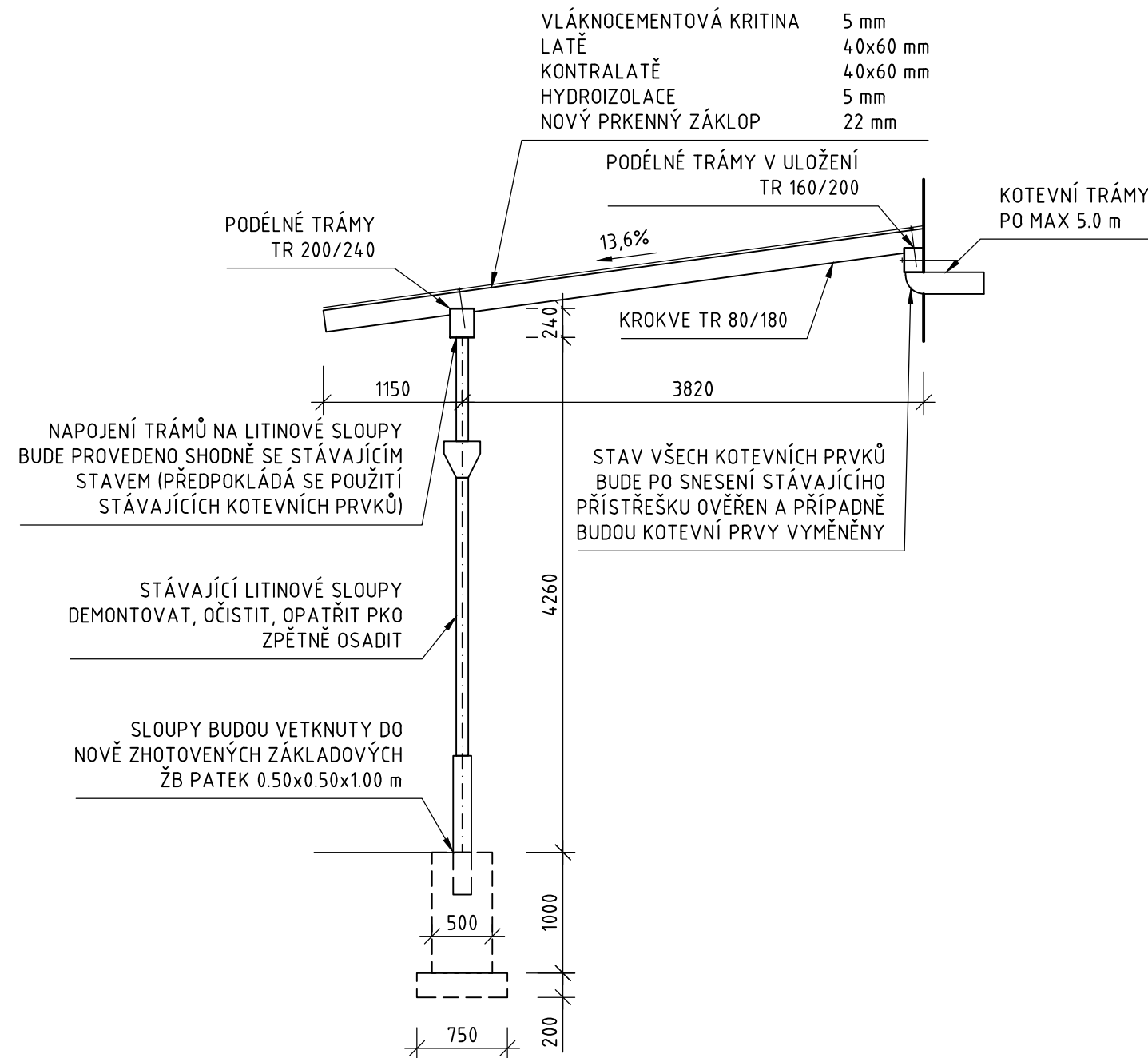
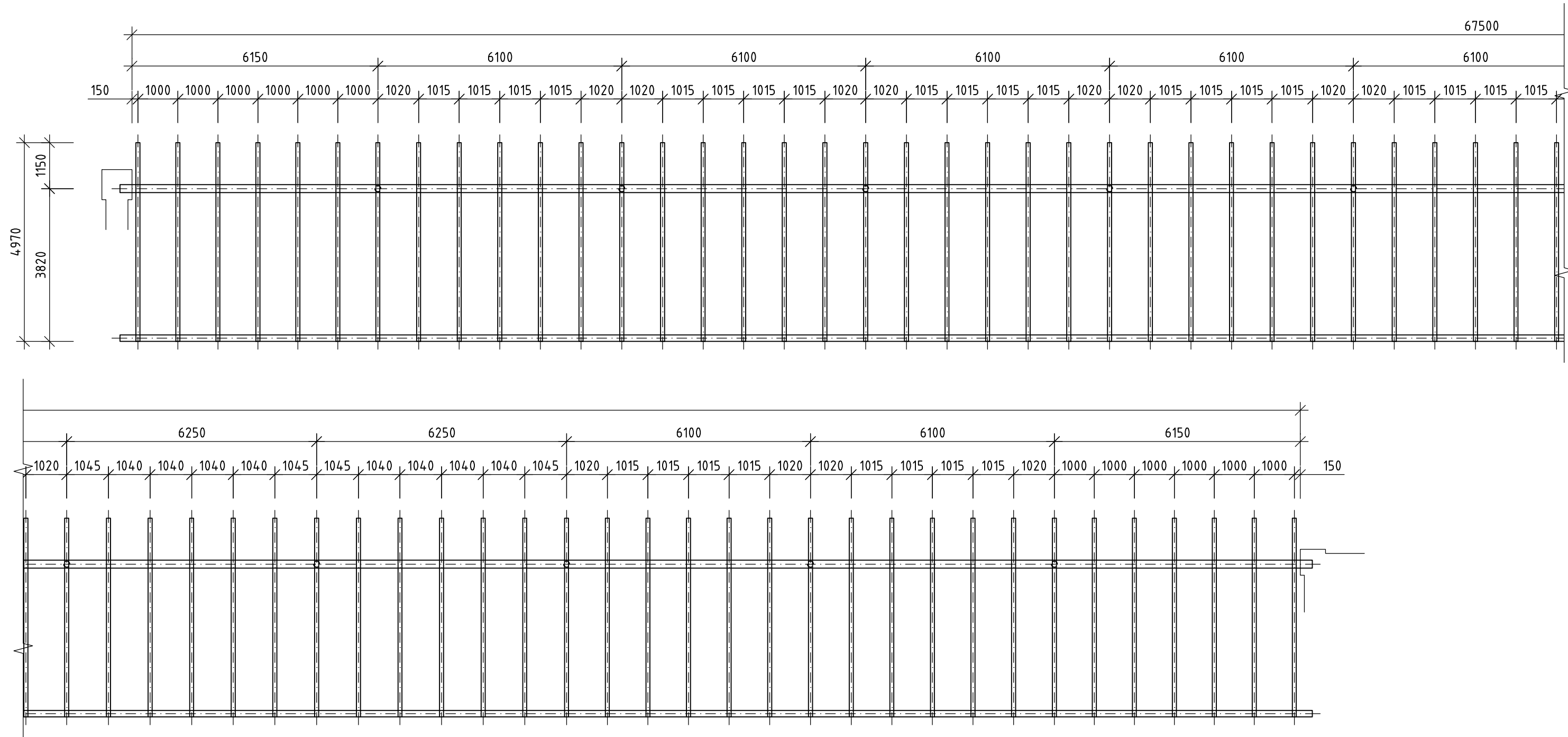


PŘÍČNÝ ŘEZ 1:50



PŪDORYS 1:00




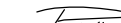


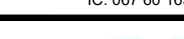
MATERIÁL Y:

BETON	C25/30
BETONÁŘSKÁ VÝZTUŽ	B 500B
DŘEVO	C24
ŠROUBY, KOTVY	8.8

POZNÁMKY:

1. LITINOVÉ SLOUPY BUDOU ŠETRNĚM ZPŮSOBEM DEMONTOVÁNY, OČIŠTĚNY (OPÍSKOVÁNY), OPATŘENY PKO A OSAZENY ZPĚT DO PŮVODNÍ POLOHY. PŘEDPOKLÁDÁ SE VETKNUTÍ SLOUPŮ DO ŽELEZOBETONVÝCH PATEK.
2. DOBRÝ STAV LITINOVÝCH SLOUPŮ BUDE PO JEJICH OČIŠTĚNÍ OVĚŘEN.
3. STAV STÁVAJÍCÍCH KOTEVNÍCH TRÁMŮ BUDE OVĚŘEN PO SNESENÍ STÁVAJÍCÍHO ZASTŘEŠENÍ. KOTEVNÍ TRÁMY V NEVYHOVUJÍCÍM STAVU BUDOU VYMĚNĚNY.
4. PODÉLNÉ TRÁMY BUDOU SPOJENY V OSE LITINOVÝCH SLOUPŮ. PŘEDPOKLÁDÁ SE POUŽITÍ KOLÍKOVÉHO SPOJE S OCELOVÝM PLECHEM VLOŽENÝM DO OSY TRÁMU.
5. PODÉLNÝ TRÁM PRO ULOŽENÍ KROKVÍ U NOSNÉ STĚNY OBJEKTU BUDE PO DÉLCE PŘIKOTVEN DO NOSNÉ STĚNY POMOCÍ MECHANICKÝCH KOTEV DO ZDIVA. PŘEDPOKLÁDÁ SE KOTVENÍ PO 1,0 m NA TAHOVOU SÍLU 1,4 kN.
6. KROKVE BUDOU KOTVENY K PODÉLNÝM TRÁMŮM POMOCÍ VRUTŮ DO DŘEVA $\phi 10$ mm SE ZAPUŠTĚNOU HLAVOU Z HORNÍ ÚROVNĚ KROKVÍ.
7. K UPEVNĚNÍ LITINOVÝCH SLOUPŮ K PODÉLNÝM TRÁMŮM SE PŘEDPOKLÁDÁ POUŽITÍ STÁVAJÍCÍCH KOTEVNÍCH PRVKŮ. JEJICH STAV BUDE BĚHEM DEMONTÁŽE OVĚŘEN, PRVKY BUDOU PŘÍPADNĚ OPRAVENY NEBO NAHRAZENY NOVÝMI.
8. VEŠKERÉ ROZMĚRY KONSTRUKCÍ VYCHÁZÍ Z DOSTUPNÝCH PODKLADŮ. PŘED VÝROBOU KONSTRUKCE JE NEZBYTNÉ ROZMĚRY NA MÍSTĚ OVĚŘIT A PŘÍPADĚ PROVÉST ÚPRAVU NAVRŽENÉHO ŘEŠENÍ.

Číslo změny	Datum změny	Obsah změny
01	-	-
02	-	-
03	-	-

VEDOUcí STŘEDISKA		ODPOVĚDNÝ PROJ.		VYPRACOVAL		KONTROLOVAL		PRISTA s.r.o. Hviezdoslavova 614/16 400 03, Ústí nad Labem IČ: 067 60 163	
Černý Michal, DiS.		Ing. Milan Petřík		Ing. Milan Petřík		Ing. Michal Drahorád, Ph.D.			
									
INVESTOR:  SPRÁVA ŽELEZNIC Správa železnic, s. o. Oblastní ředitelství Ústí nad Labem Železničářská 1386/31 400 03 Ústí nad Labem				PODDODAVATEL: Ing. MICHAL DRAHORÁD, Ph.D. ATHÉNSKÁ 1528/7, 102 00 PRAHA 10					

NÁZEV AKCE:		DATUM	07/2020
Žatec ON – PD, střecha, fasáda, VPP, inženýrské sítě		STUPEŇ PD	P (TSO)
		Č. ZAKÁZKY	10/2020
		FORMÁT	4xA4
NÁZEV ČÁSTI: SO 10 Výpravní budova D.1.2. Stavebně konstrukční řešení	PARÉ Č.	MĚŘÍTKO	1:100, 1:50
NÁZEV PŘÍLOHY: PŘÍSTŘEŠEK U NÁSTUPIŠTĚ		ČÁST. DOKUM.	Č. VÝKRESU
		D.1.2.	02