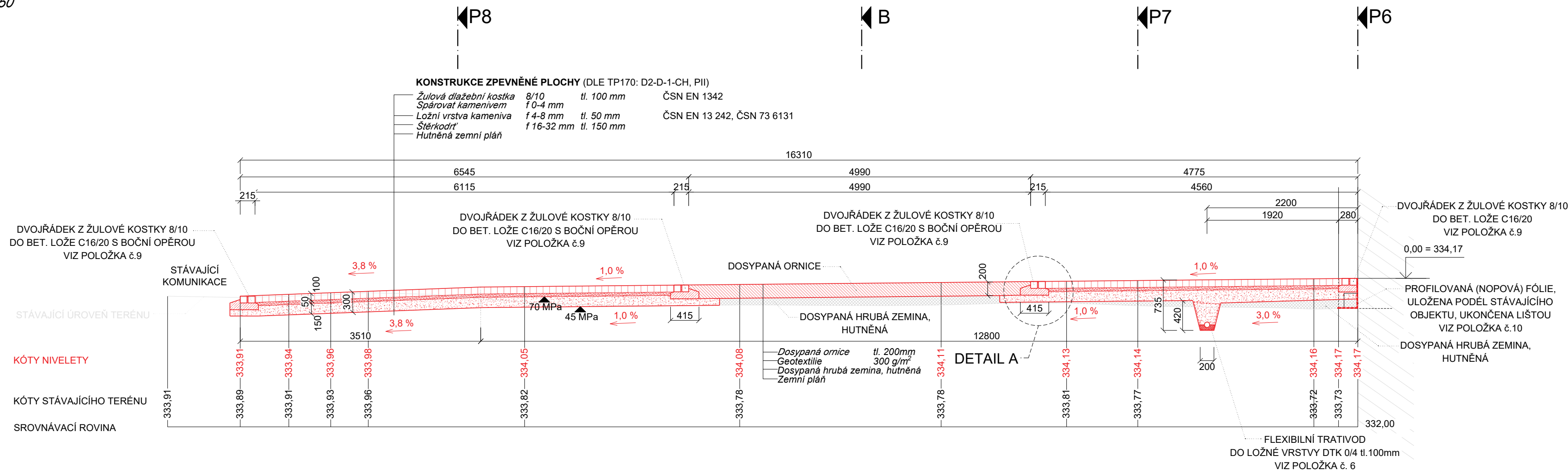
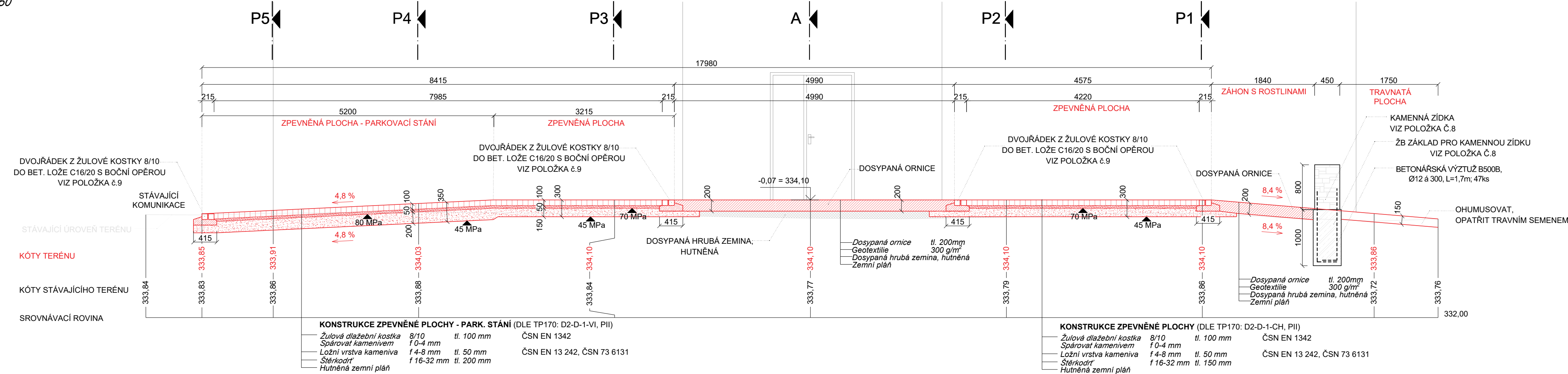


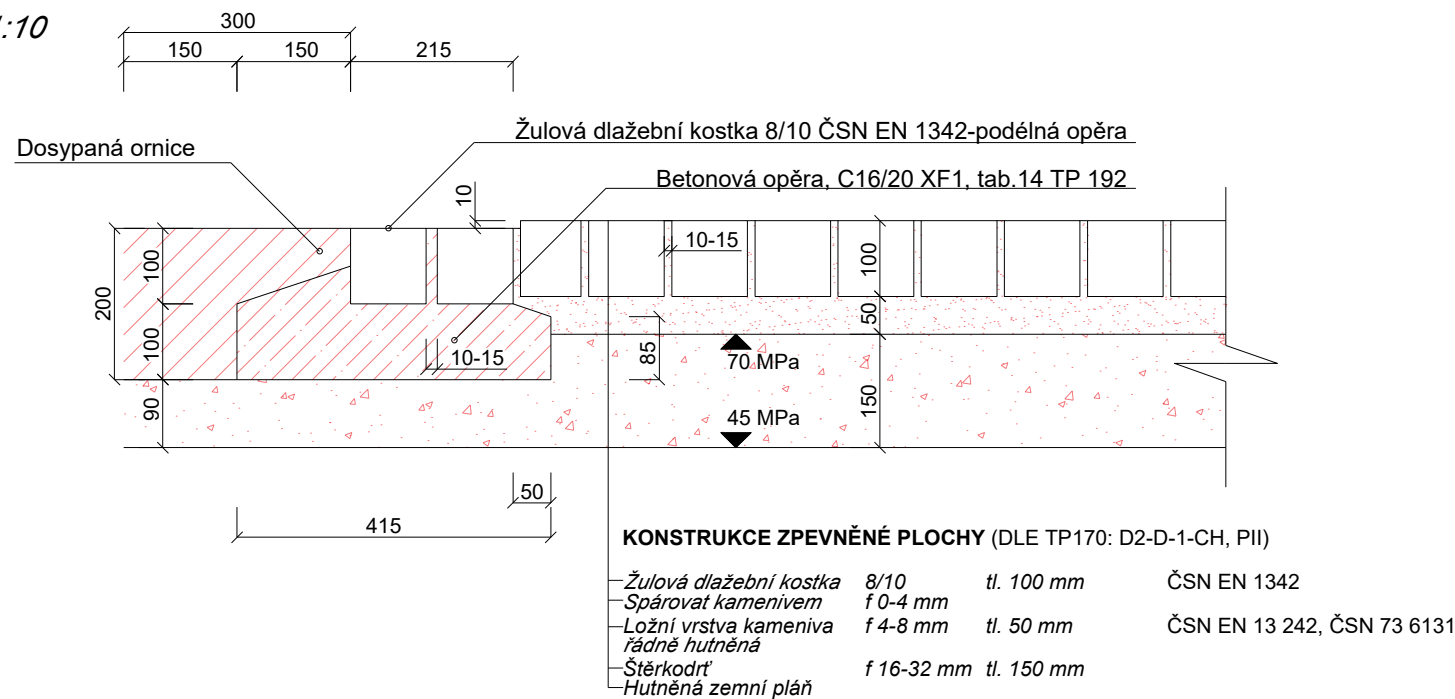
VZOROVÝ ŘEZ A  
M1:50



VZOROVÝ ŘEZ B  
M1:50



DETAIL A  
M1:10



VÝMĚRY JSOU SPOČTENY KRESLÍČÍM PROGRAMEM,  
PŘESUNY HMOT A DOPRAVU ŘEŠIT SAMOSTATNÝM VÝKAZEM VÝMĚR S OHLEDEM NA TONÁŽE,  
OSTATNÍ NÁKLADY NA PROVEDENÍ STAVBY, PROVOZNÍ VLIVY, VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY  
ŘEŠIT SAMOSTATNÝM VÝKAZEM VÝMĚR.

PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ MUSEJÍ BÝT VYTVČENY SÍTĚ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY, NA TĚCHTO  
PAK BUDOU PROVEDENY KOPANÉ SONDY, NA STAVEBNÍM POZEMKU SE NACHÁZÍ PODZEMNÍ VEDENÍ  
SÍTĚ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY.

PRÁCE BUDOU PROVÁDĚNY S OHLEDEM NA ZÁKON Č. 458/2000 Sb. A Č. 127/2005 Sb., PŘED  
ZAHÁJENÍM PRACÍ MUSÍ ZHOTOVITEL PROKAZATELNĚ SEZNÁMÍ PRACOVNÍKY, JICHŽ SE TO TÝKÁ, S  
JEJICH POLOHOU A UPOZORNIT NA ODCHYLKY OD PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE. VŠECHNY OSTATNÍ  
PRÁCE MUSÍ DODAVATEL OHlásIT S DOSTATEČNÝM PŘEDSTIHEM PROVOZOVATELŮM SÍTĚ. ROVNĚŽ  
MUSEJÍ BÝT DODRŽENY PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTI V OCHRANNÝCH PÁSMECH  
PODZEMNÍCH A NADZEMNÍCH VEDENÍ.

VÝSKOPI, PŘESNÉ VYTČENÍ STAVBY A JEDNOTLIVÝCH PLOCH, ZALOMENÍ A ŘEŠENÍ OBLOUKŮ  
BUDE UPRAVENO V RÁMCÍ AUTORSKÉHO DOZORU.

VEŠKERÉ PRVKY BUDOU DODÁNY A NAMONTOVÁNY ODBORNÝM DODAVATELEM, KTERÉ ZAŘÍZENÍ NAINSTALUJE VČETNĚ ZÁKLADOVÝCH KONSTRUKCÍ A DLE PŘÍSLUŠNÝCH NOREM.

Hlavní inženýr projektu: Ing. GRIGORIOS AKRITIDIS, ČKAIT 1103829			
Zodp. projektant	Vypracoval	Tech. kontrola	Ing. Grigorios Akritidis
Ing. Grigorios Akritidis	Ing. Jan Uhrek	Ing. Grigorios Akritidis	Tyršova 304/20
			793 95 Město Albrechtice
			IC:88652548
Stavebník			DIČ:CZ8507215376
	Město Knov, Hlavní náměstí 96/1, 794 01 Knov IČ: 00296139, DIČ: CZ00296139		projekční, inženýrská činnost
Název a místo stavby	<b>VEŘEJNÉ PROSTRANSTVÍ KODUS A OKOLÍ KOSTELA - ETAPA 1,</b> parc. č. 3697, parc. č. 3693, parc. č. 3694/3, parc. č. 5783/2, k.ú. Knov - Horní předměstí (674737)		Stupeň PD
			DPS
			Datum
			4/2020
Část PD	D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ		Měřítko
			1:50, 1:10
Výkres	VZOROVÉ ŘEZY		Č. výkresu
			D.1