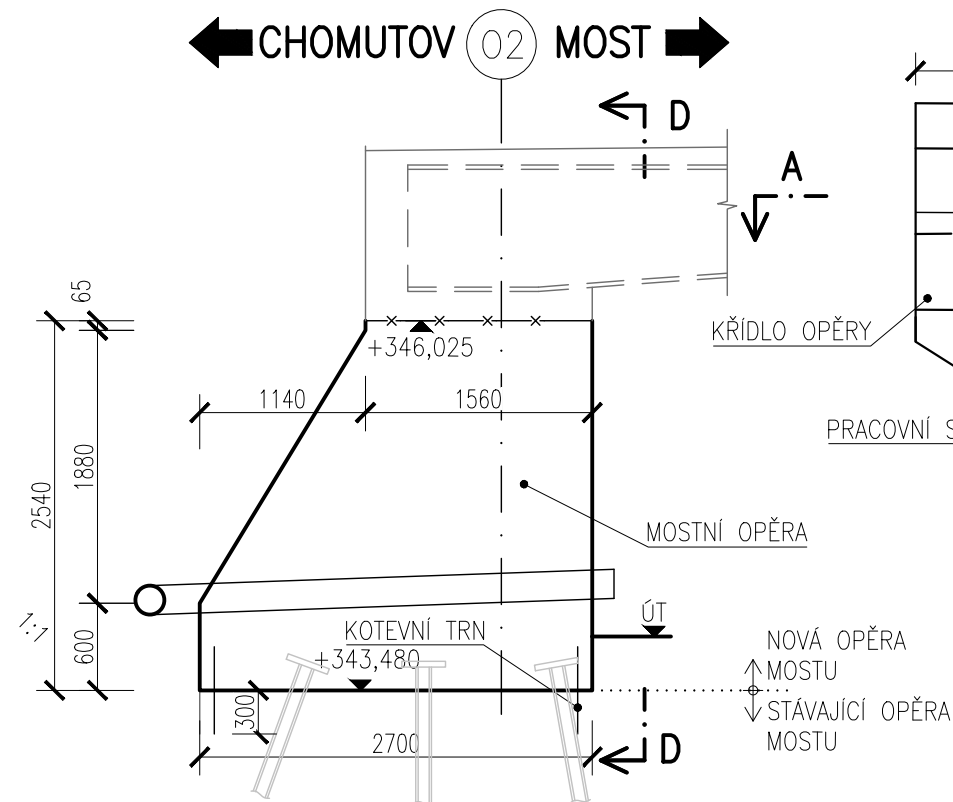
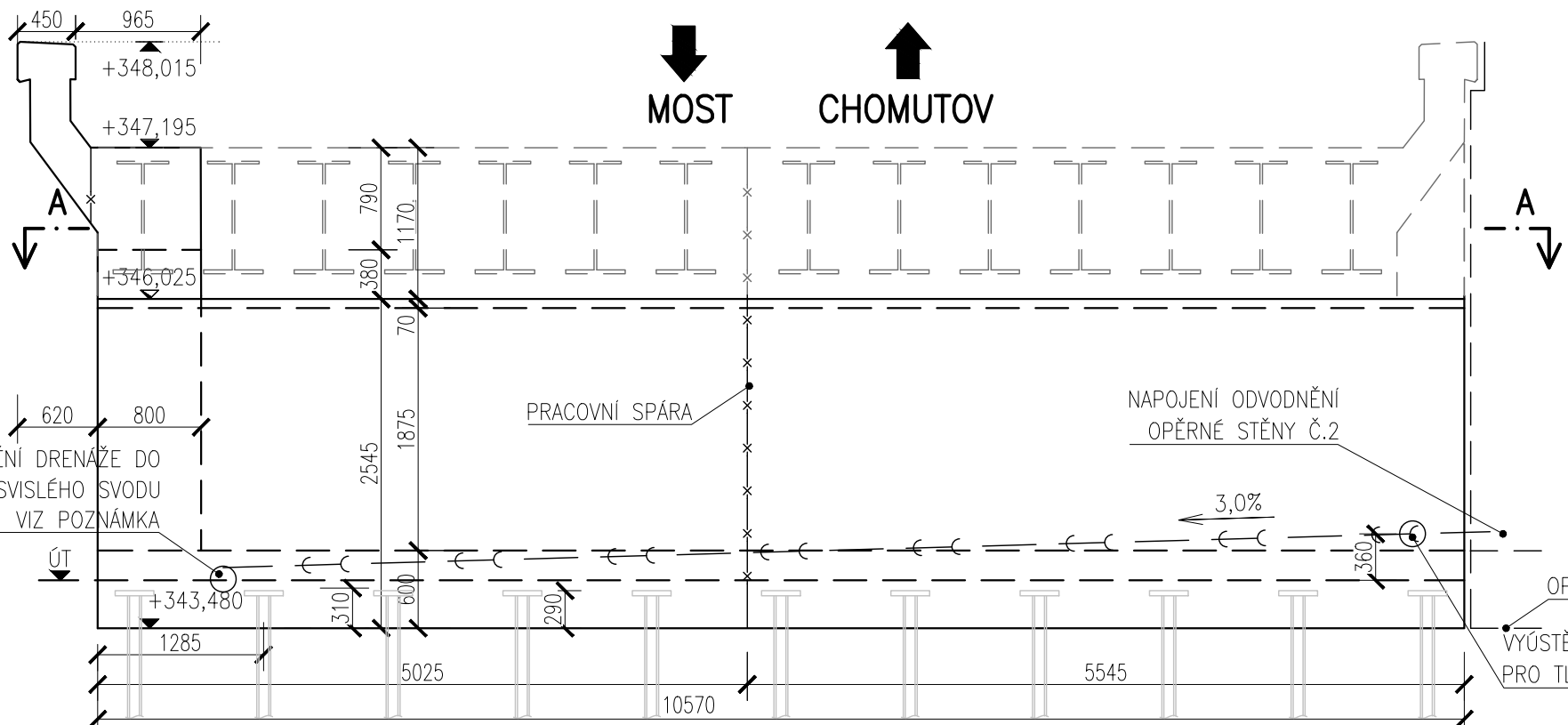


PŘÍČNÝ ŘEZ OPĚRY Č.2 ŘEZ C-C  
M 1:50



PŘÍČNÝ ŘEZ OPĚRY Č.2 ŘEZ D-D  
M 1:50

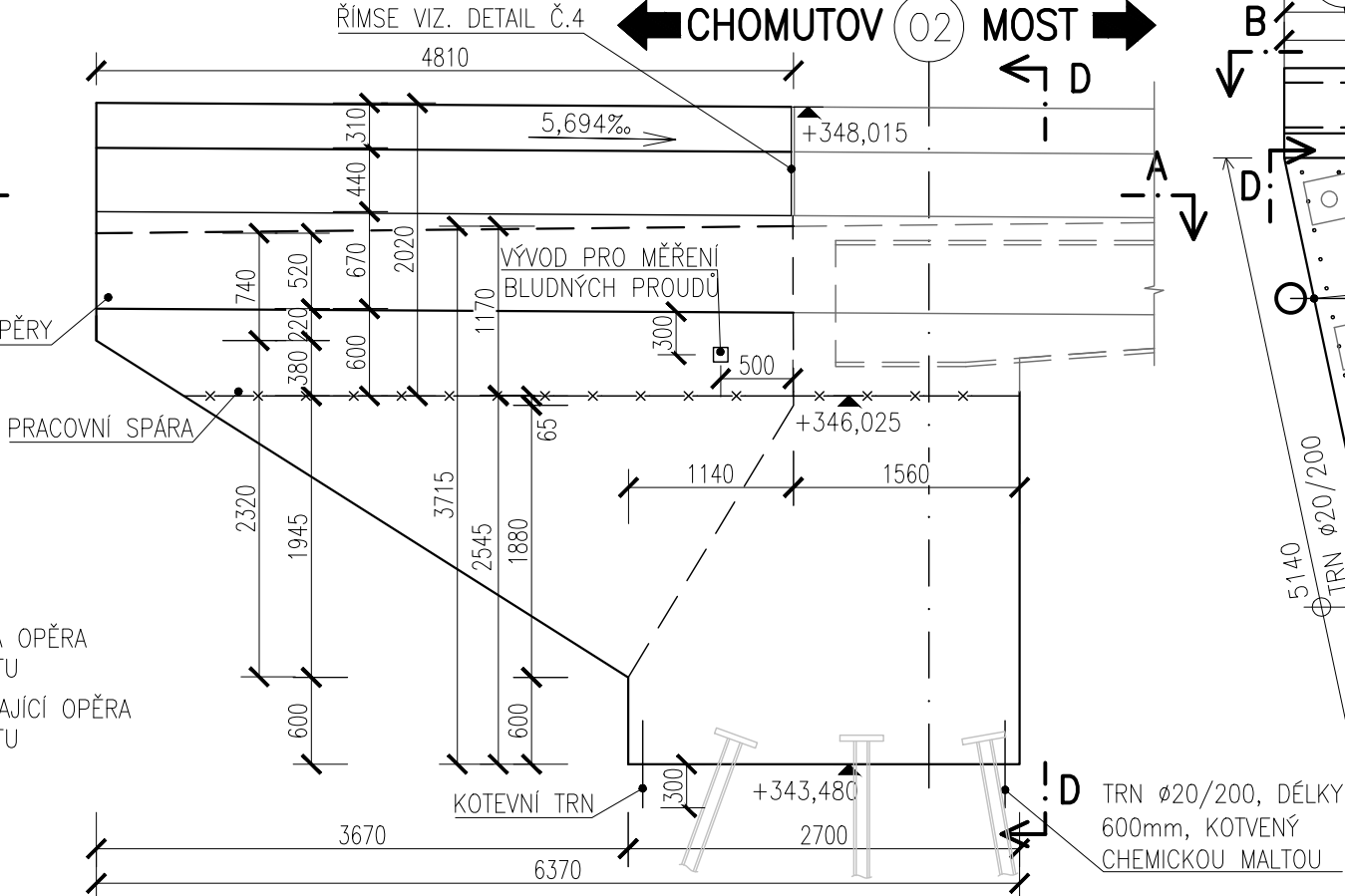


POZNÁMKY:

- VŠECHNY NEOZNAČENÉ POHLEDOVÉ HRANY BETONU BUDOU ZKOSENY 20/20 mm.
- DRENÁŽNÍ TRUBKY BUDOU OBALENY OCHRANOU TKANOU GEOTEXTÍLÍ MIN 300 G/M2 A NA ZAČÁTKU ZASLEPENY. DO BEDNĚNÍ DŘÍKŮ OPĚR
- VŠECHNY PRACOVNÍ SPÁRY BUDOU OPATŘENY SPOJOVACÍM NÁTĚREM.
- MOŽNOST NAPOJENÍ DRENÁŽNÍHO POTRUBÍ NA STÁVAJÍCÍ SVISLÝ SVOD BUDE OVĚŘENA PŘI REALIZACI MOSTU
- DETAILY VIZ PŘÍLOHA D.2.1.4.1.6.9 – DETAILS

OBJEM BETONU C30/37 – V=70m³

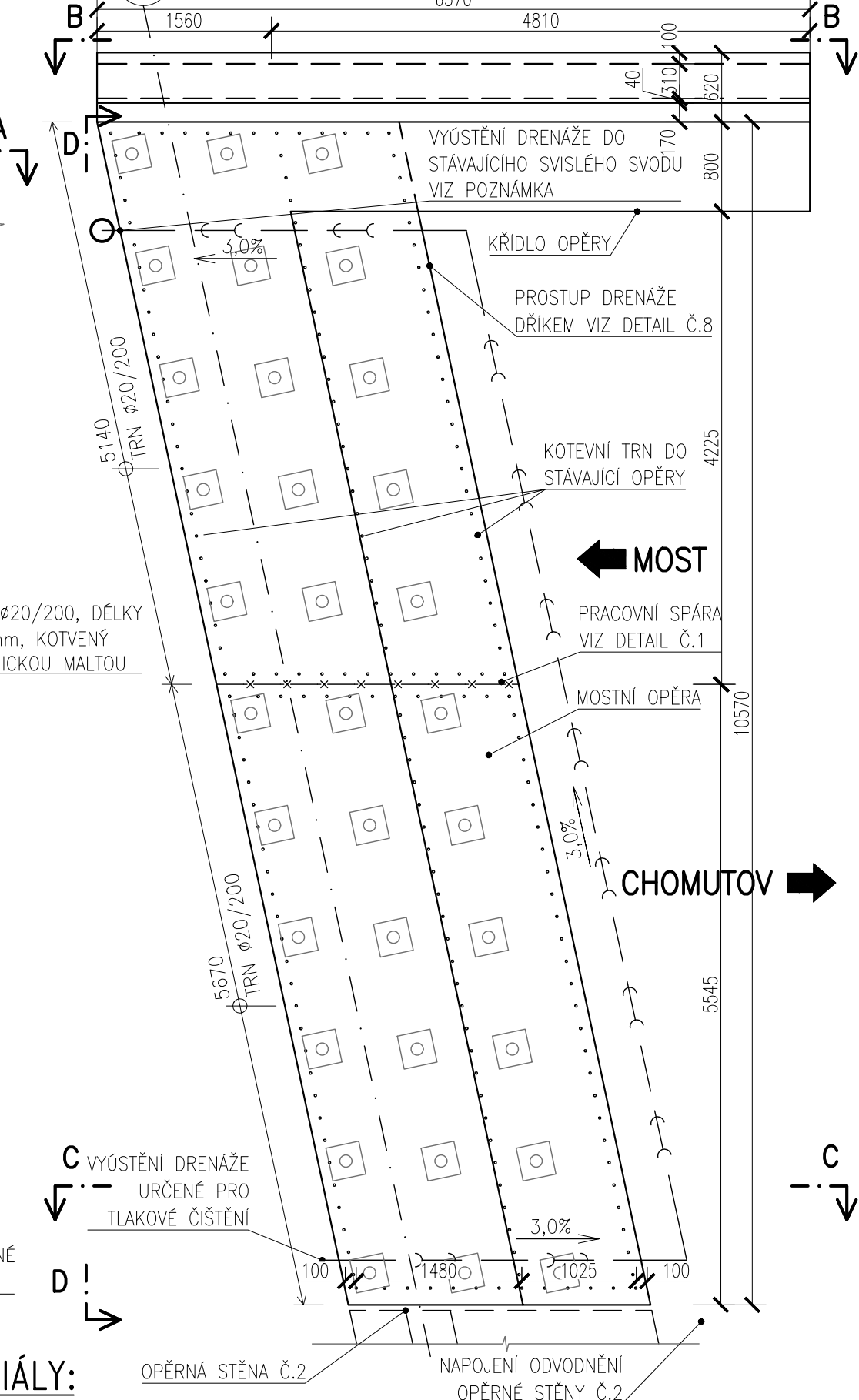
PŘÍČNÝ ŘEZ OPĚRY Č.2 ŘEZ B-B  
M 1:50



HLAVNÍ POUŽITÉ MATERIÁLY:

- PODKLADNÍ BETON  
MOSTNÍ OPĚRA  
MOSTNÍ KŘÍDLO  
MOSTNÍ ŘÍMSA
- C25/30 XA2, XC3, XF3  
C35/45 XC4, XF4, XD3, XA2– CI 0.4 – Dmax 22mm – S3  
C30/37 XC4, XF4, XD3, XA2– CI 0.4 – Dmax 22mm – S3  
C30/37 XC4, XF3 – CI 0.4 – Dmax 22mm – S3  
MAX. PRŮSAK 20 mm PODLE ČSN EN 12 390–8  
KAMENIVO PODLE ČSN EN 12620 S DOSTATEČNOU MRAZUVZDORNOSTÍ

PŮDORYS OPĚRY Č.2 ŘEZ A-A  
M 1:50



EVROPSKÁ UNIE  
Evropské strukturální a investiční fondy  
Operační program doprava

Ministerstvo dopravy  
Státní fond dopravní  
infrastruktury



SO 14-06  
ČÁST D





VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

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

Objednatel:	Správa železnic, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1
	Stavební správa západ Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9

Sdružení:	„SEU + SP+PROJS_Kyjice-Chomutov_DSP“
	SUDOP EU SUDOP PRAHA PROJEKT servis

Zpracovatel částí:	PROJEKT servis spol. s r.o. U Elektry 830/2b, Praha 9 - Hloubětín 198 00 Tel.: +420 281 090 860 E-mail: firma@projekt-servis.cz	Hlavní inženýr projektu:	ING. STANISLAV JAROŠ
		Garant profese:	-

Středisko:			
MOSTNÍ A POZEMNÍ STAVBY PRAHA			
Vedoucí střediska:	Odpovědný projektant SO, IO, PS:	Vypracoval:	Kontroloval:
			
ING. MICHAELA KOPÁLOVÁ	ING. LUDVÍK KOLPASKÝ	BC. JAROSLAV PAJDUČÁK	ING. LUDVÍK KOLPASKÝ

Název akce:		Číslo smlouvy:	
REKONSTRUKCE TRATI V ÚSEKU KYJICE - CHOMUTOV		19-010.640	
		Projektový stupeň:	
název PS/SO:		DSP	
		Datum:	
SO 14-06 Železniční most v km 62,867		09 / 2019	
		Číslo části:	
Název přílohy:		D.2.1.4.1.6	
		Měřítko:	Počet formátů:
		1:50	3xA4
Tvar opěry Č.2		Číslo přílohy:	
		06.3	

DOCUMENT LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. ŽÁDNÁ JEHO ČÁST NEMŮŽE BÝT DLE ZÁKONA č.121/2000 Sb. KOPÍROVÁNA NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁNA BEZ SOUHLASU SUDOP EU a.s.