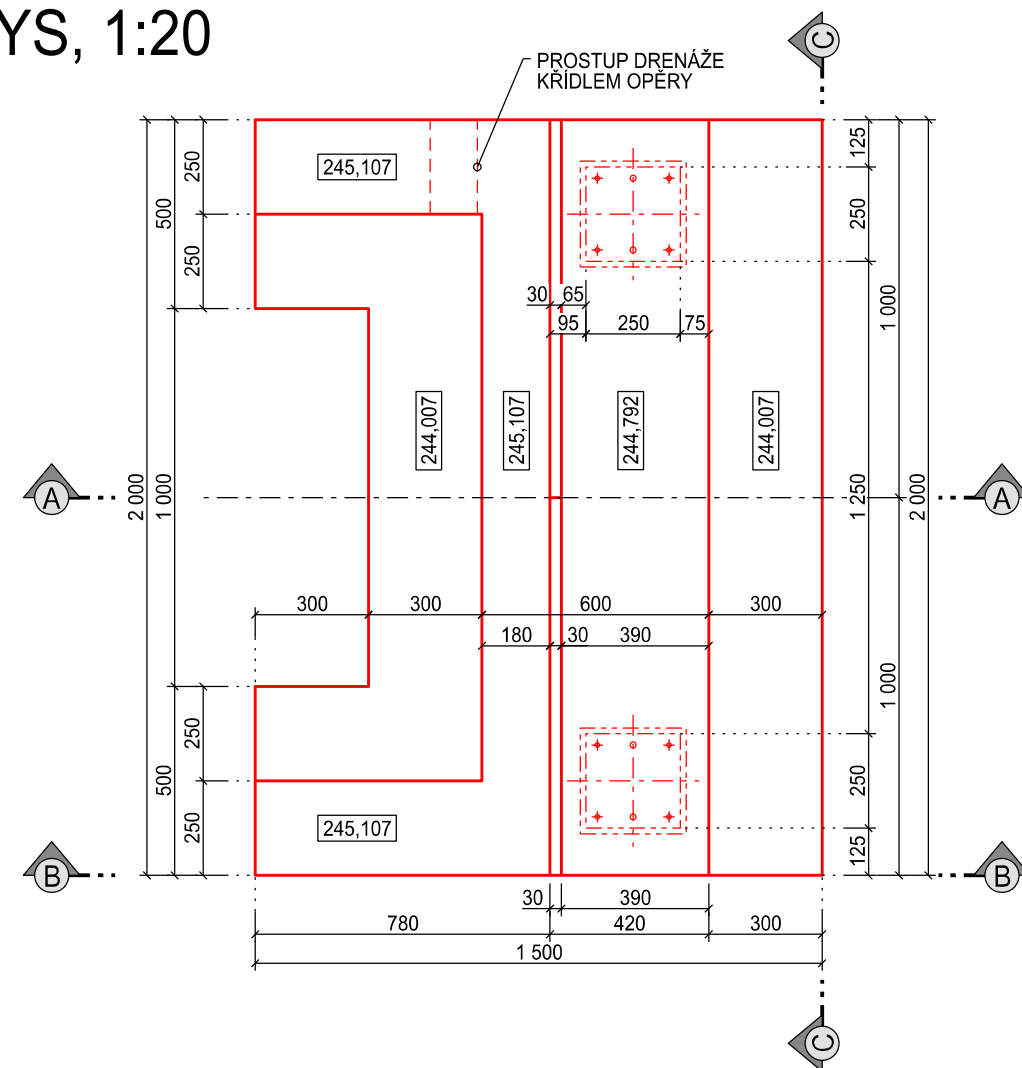
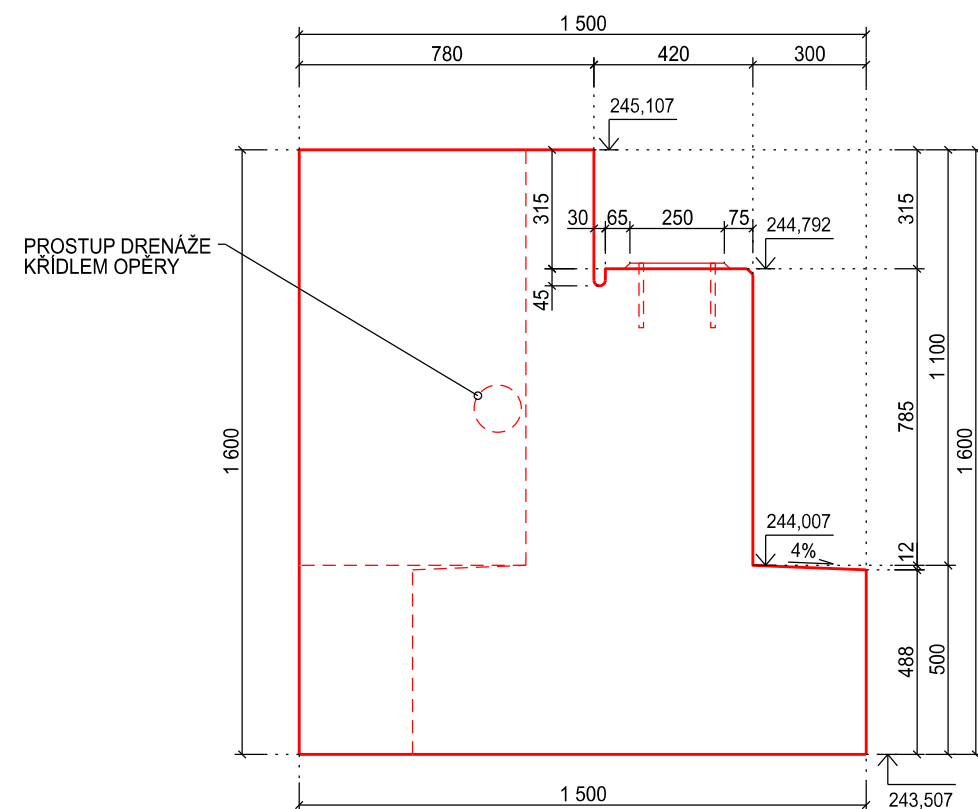


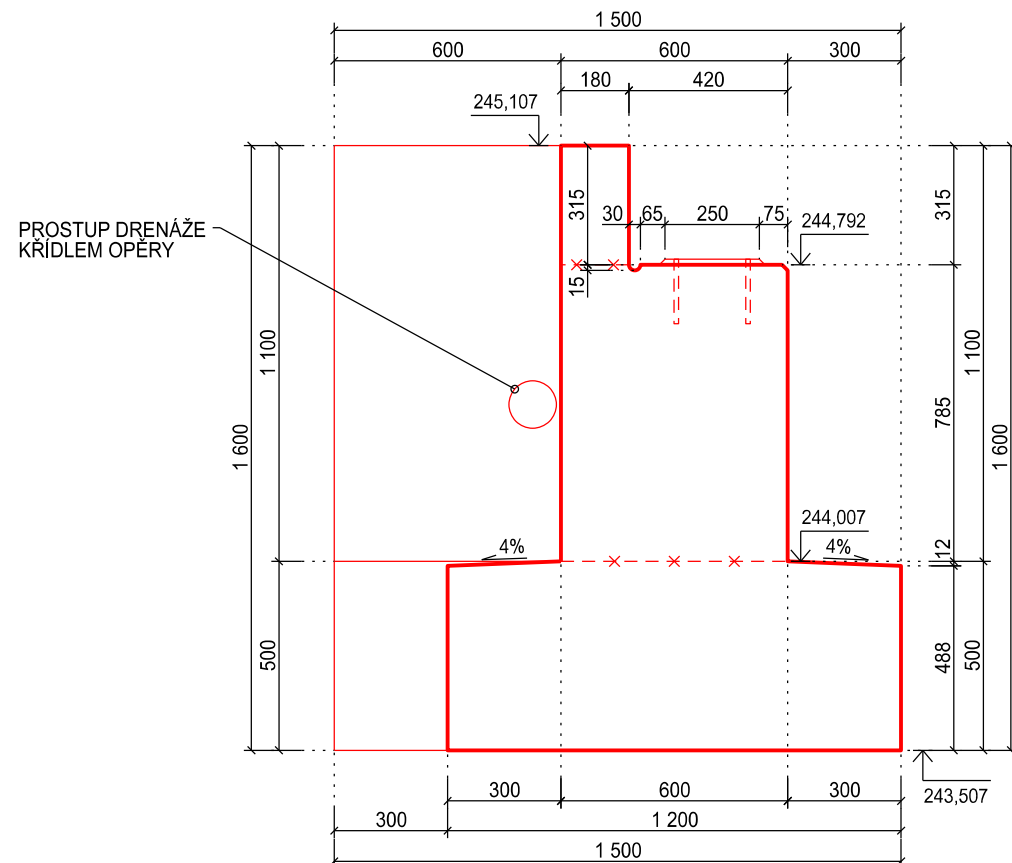
PŮDORYS, 1:20



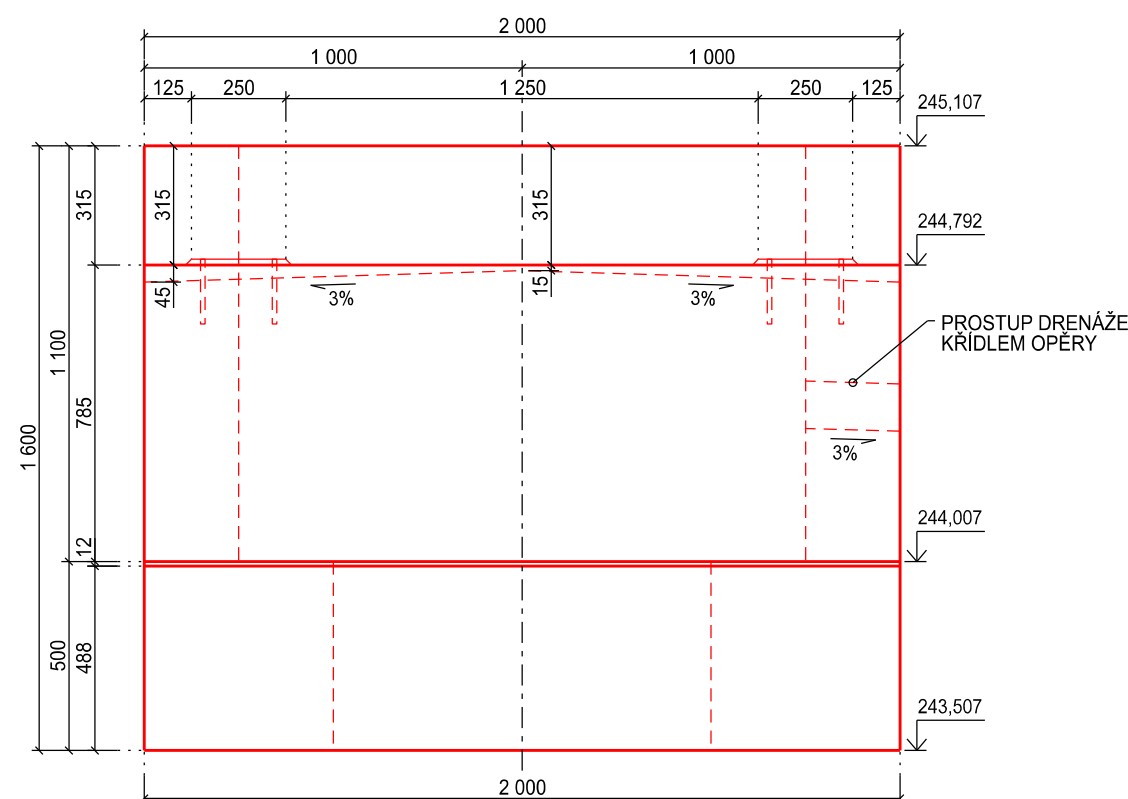
POHLED B-B, 1:20



ŘEZ A-A, 1:20



POHLED C-C, 1:20



MATERIÁL:

PEVNOSTNÍ TRÍDY DLE ČSN EN 1992-1-1
STUPNĚ VLIVU PROSTŘEDÍ DLE TKP 18 A ČSN EN 206+A1
TRÍDY PROVEDENÍ KONSTRUKCE DLE ČSN EN 1090-2+A1
TRÍDY OCELI DLE ČSN EN 10025-2
PODROBNÁ SPECIFIKACE MATERIÁLŮ JE UVEDENA V PŘÍLOZE D.201.1 - TECHNICKÁ ZPRÁVA

PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÝ BETON: BETON C12/15 - X0
ŽELEZOBETONOVÁ OPĚRA: BETON C30/37 - XF4, XC4, XD3, XA1

BETONÁŘSKÁ VÝZTUŽ: OCEL B500B

KONSTRUKČNÍ OCEL: S235 (TŘÍDA PROVEDENÍ: EXC2)

KRYTÍ VÝZTUŽE:

ZÁKLAD, DŘÍK, KŘÍDLA, ZÁVĚRNÁ ZÍDKA:

MINIMÁLNÍ KRYTÍ VÝZTUŽE: $c_{min} = 45 \text{ mm}$
 JMENOVITÉ KRYTÍ VÝZTUŽE: $c_{nom} = 55 \text{ mm}$

POVRCHOVÁ ÚPRAVA:

VIDITELNÝ POVRCH BETONU VYSTUPUJÍCÍ NAD TERÉN: POHLEDOVÝ BETON

UZEMNĚNÍ:

ZEMNÍCI PÁSEK POZINKOVANÝ ULOŽENÝ V ZEMI NA DÉLKU 10 m NA PRAVOBŘEŽNÍ STRANĚ LÁVKY, PÁSEK PROVAŘEN S VÝZTUŽÍ OPĚR A PROPOJEN S POZINKOVANÝM ZEMNÍČÍM DRÁTEM PŘÍŠROUBOVANÝM K PODÉLNÝM NOSNÍKŮM IPE 220. VŠECHNY SPOJE BUDOU PROVEDENY JAKO VODIVÉ.

POZNÁMKY:

- VŠECHNY VIDITELNÉ PLOCHY PROVĚZT Z PŮHOLEDVÉHO BETONU.
- VŠECHNY DOSTUPNÉ HRANY ŽB KONSTRUKCI BUDOU ZKOŠENY 15/15 mm, NENÍ LI UVEDENO JINAK.
- VŠECHNY JINAK NECHRÁNĚNÉ ČÁSTI KONSTRUKCE VE STYKU SE ZEMNÍ VLHKOSTÍ BUDOU OPATŘENY OCHRANNÝM NÁTĚREM 1x ALP + 2x ALN.
- PROSTUP KŘÍDELO OPĚRY PRO VYSTUŽENÍ DRENÁŽE BUDE VYTVOŘEN VLOŽENÍM NEPERFOROVANÉ PVC TRUBKY DN 125 DO BEDNĚNÍ PŘED BETONÁŽÍ.
- ODVODNĚNÍ ÚLOŽNÉHO PRAHU BUDE VYTVOŘENO OTISKEM PVC TRUBKY VNĚJŠÍHO PRŮMĚRU ~ 30 mm PŘI LICI ZÁVĚRNÉ ZIDKY VE STŘECHOVITĚM PŘÍČNÉM SKLONU 3%

TENTO VÝKRES NENAHAZUJE VÝROBNÍ DOKUMENTACI. VÝROBNÍ DOKUMENTACI JE NUTNO ZPRACOVAT PODLE PROPOZIC TOHOTO VÝKRESU.

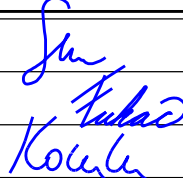
AZ CONSULT, spol. s r.o.

Číslo zakázky 20/329

Výrobek uvolněn k použití

Datum.....③

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK

Odpov. proj.: Ing. A. Sinevič		AZCONSULT[®] spol. s r. o.	
Vypracoval: Ing. J. Fukač		Klíšská 12, 400 01 Ústí nad Labem	
Kontroloval: Ing. M. Komín		Tel.: 475 240 888	
Kraj: Ústecký Místo: Ústí nad Labem		Tel/fax.: 475 240 864	
Objednatel: Statutární město Ústí nad Labem, Velká Hradební 2336/8, 401 00 Ústí n. L.	E-mail: azconsult@azconsult.cz		
Akce: Ústí nad Labem - mosty se stavebním stavem VII - PD		ČSN EN ISO 9001	
Objekt: SO 201 - Most ev. č. 744c-M1 - Brná	Zn. souboru: ...		
Výkres: VÝKRES TVARU OPĚŘ	Stupeň: DSP/PDPS	Formát: 3xA4	
	Č. zak.: 20/329	Č. paré :	
	Datum: V.2021		
	Měřítko: 1:20	Č. přílohy: D.201.5	
DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO, KOPÍROVÁNÍ A ROZŠÍŘOVÁNÍ POUŽE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU AZ CONSULT spol. s r.o.			