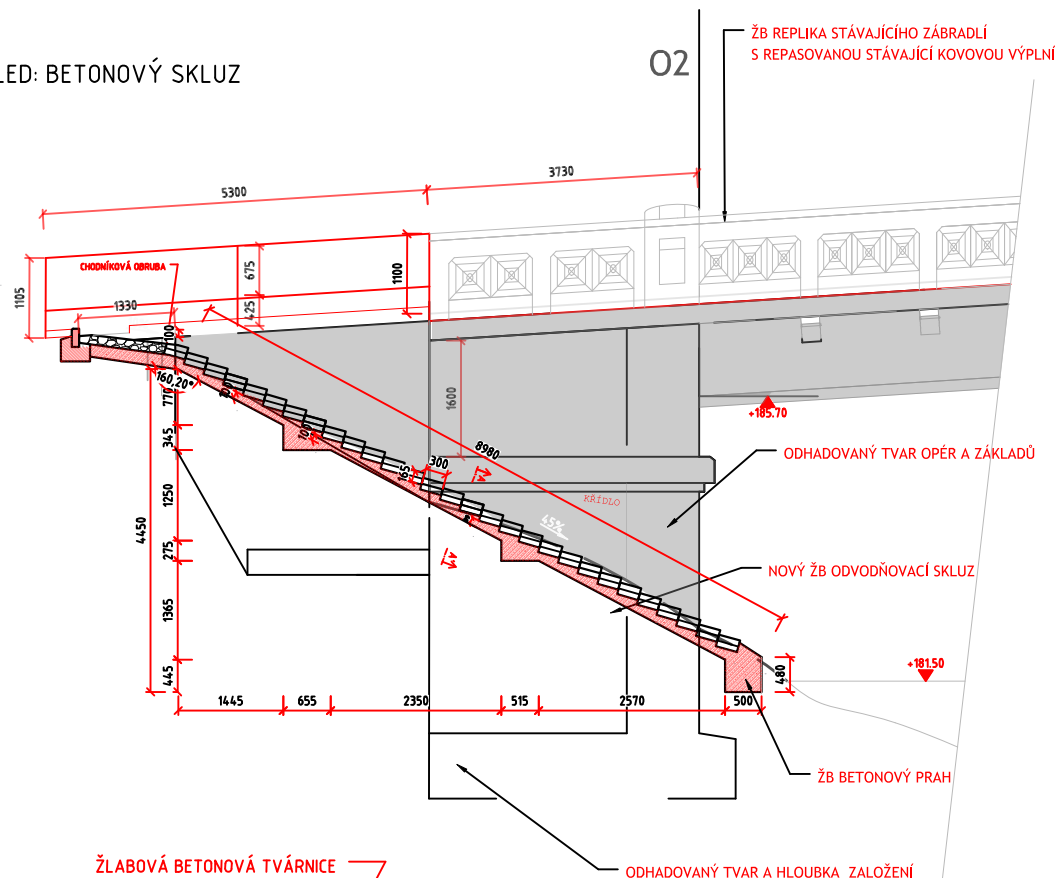


POHLED: BETONOVÝ SKLUZ

M 1:50



KRYTÍ VÝZTUŽE: [mm]

	NOSNÍK		DESKA MOSTOVKY		ŘÍMSA + ZÁBRADLÍ		KŘÍDLA	
	MIN C	NOM C	MIN C	NOM C	MIN C	NOM C	MIN C	NOM C
HORNÍ / DOLNÍ	30	35	30	35	30	35	40	50
BOČNÍ	30	35	30	35	30	35	40	50

POUŽITÝ MATERIÁL

SANACE NOSNÍKU	C 30/37 - XC4+XD3+XF4
DESKA MOSTOVKY	C 30/37 - XC4+XD3+XF4
KŘÍDLA	C 30/37 - XC4+XA3+XD3+XF4
ŘÍMSY + ZÁBRADLÍ	C 30/37 - XC4+XF4+XD3
BETONÁŘSKÁ VÝZTUŽ	B500B

Pozn. betonové konstrukce

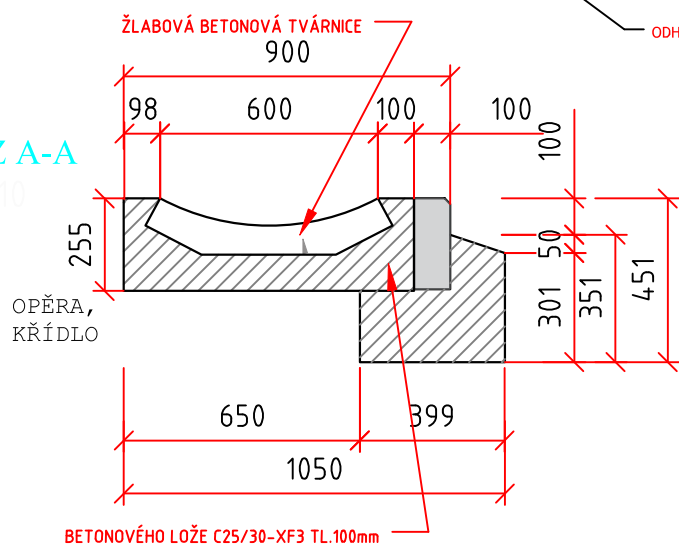
- Veškeré viditelné hrany se zkosí 20/20 mm
- Všechny zasypané části, na kterých není povrchová hydroizolace z asfaltových pásů se opatří nátěrem proti zemi vlhkosti alp + 2al
- Zatřídění a vlastnosti betonu dle ČSN EN 206, číselné hodnoty z normy jsou závazné jako minimální
- Provádění a tolerance betonových konstrukcí dle ČSN EN 13670
- Stykování a uspořádání výztuže dle ČSN EN 1992
- Povrchová úprava BK - neviditelné plochy: Ca nebo Aa - prkna na sraz nebo systémová bednění z tvrdých překližek se šroubovanými spoji a výztuhami
- Povrchová úprava BK - viditelné plochy: Cld - vodovzdorná překližka nebo ocelové bednění bez přiznaných spár v pohledové kvalitě bez dalších úprav
- Povrchová úprava BK - horní plocha desky mostovky: bude upravena pro pokládku izolace
- Povrchová úprava zábradlí bude před prováděním odzorkována a odsouhlasena investorem

Pozn.

- Povrchová úprava římsy a zábradlí bude upřesněna

ŘEZ A-A

M 1:10



POUŽITÝ MATERIÁL

BETON PODBETONÁVKY	C 30 /37, XC2, XF4, DmaxØ CLO.2
BETONÁŘSKÁ VÝZTUŽ	B500B
BETON ZÁBRADLÍ,ŘÍMS	C 30/37 XC4, XD3, XF4

POZN.

- PŘED PROVÁDĚNÍM PRACÍ JE NUTNÉ ROZMĚRY STÁVAJÍCÍ KCE OVĚŘIT

PROJEKTANT	02		
Kucián statika s.r.o.	01		
Pardubice	REK	POPE	REK
17. Listopadu 236	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL
	Ing. Jaromír Kucián	Ing. Martin Kucián	Ing. Jaromír Kucián
INVESTOR	STUPEŇ DOKUMENTACE	DPS	
Město Nymburk	ZNAKOVÉ ČÍSLO	--	
STAVBA	DATUM REVID. 08	08/2021	
Oprava mostu NB 05 v Nymburce	FORMAT	A2	
	VEŘEJNÉ	1:50	
	SOUBOR	-	
STAVEBNÍ OBJEKT	OBJEKT VÝKRESU		
SO 201 - lávka pro chodce NB 05	NÁZEV PŘÍLOHY	BETONOVÝ SKLUZ	
			NYM_NB05_201_023