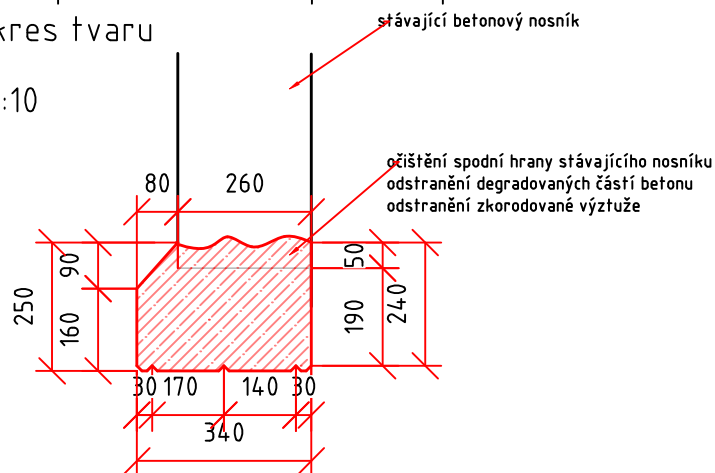


Detail podbetonování spodního pasu výkres tvaru

M 1:10



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

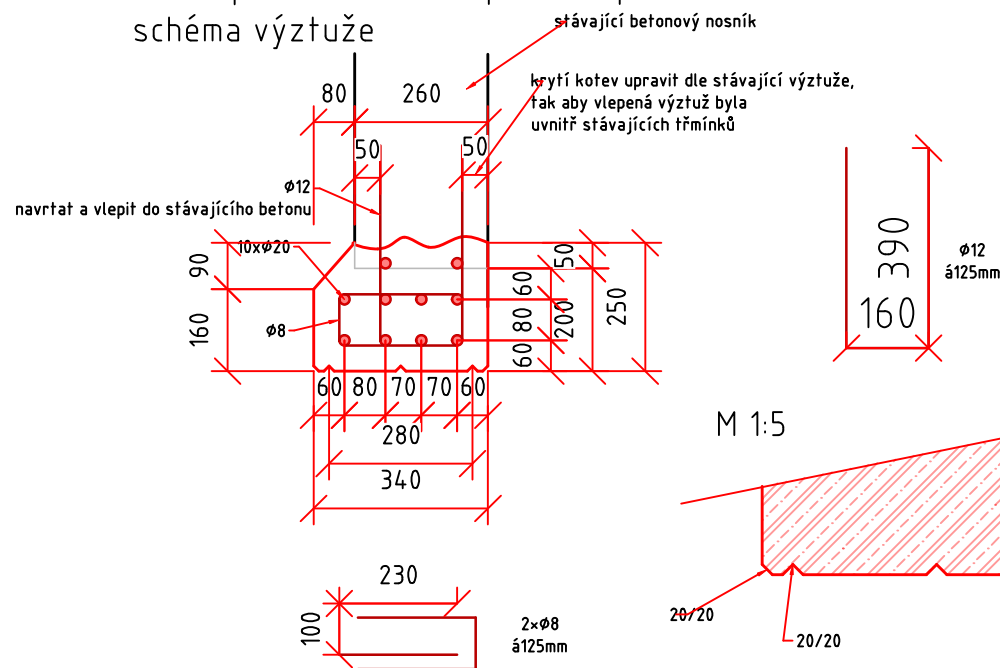
Pozn. betonové konstrukce

- Veškeré viditelné hrany se zkosí 20/20 mm
- Všechny zasypané části, na kterých není povrchová hydroizolace z asfaltových pásů se opatří nátěrem proti zemní vlhkosti alp + 2aln
- 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: C1d - vodovzdorná překližka nebo ocelové bednění bez příznaných 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

Detail podbetonování spodního pasu schéma výztuže



M 1:5

PROJEKTANT		O2		
Kučlán statika s.r.o.		O1	ÚPRAVA TVARU ZÁBRADLÍ	08/2021
Pardubice		REVIDE	POPR. REVIZE	DATUM REVIZE
17. Listopadu 236				
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	
Ing. Jaromír Kuclán		Ing. Martin Kuclán	Ing. Jaromír Kuclán	
INVESTOR		SPRÁVCE KOMUNIKACE	DPS	
Město Nymburk		OPRAVNĚNÉ ČÍSLO	--	
STAVBA		DATUM REVIZE	08/2021	
Oprava mostu NB 05 v Nymburce		FORMÁT	A3	
		MĚŘÍTKO	1:10	
		SOUBOR	-	
STAVEBNÍ OBJEKT		CÍLOVÝ VÝKRES		BELOPIS
SO 201 - 16vka pro chodce NB 05				
NÁZEV PŘÍLOHY		Detail sanace hlavní nosné výztuže nosníků		
		NYM_NB05_201_013		