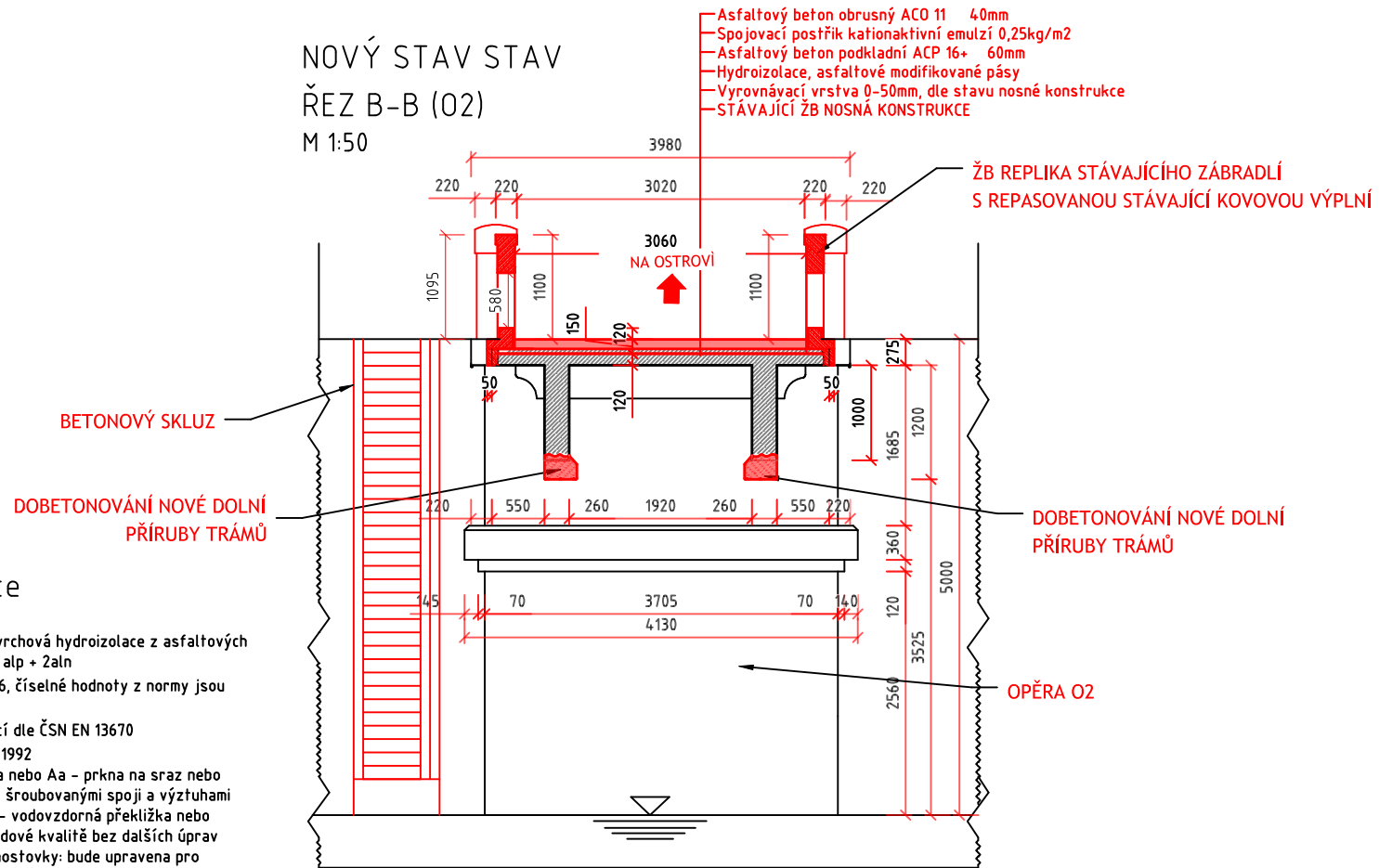


NOVÝ STAV STAV ŘEZ B-B (O2) M 1:50



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
- Zařídění 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 tvrzených překližek se šroubovanými spoji a výztuhami
- Povrchová úprava BK - viditelné plochy: C1d - 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

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

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

POZN.

- PŘED PROVÁDĚNÍM PRACÍ JE NUTNÉ ROZMĚRY STÁVAJÍCÍ KCE OVĚŘIT

PROJEKTANT		O2		
Kučán statika s.r.o.		O1	OPRAVA TUKU ZÁBRADLÍ	REZ.2021
Pardubice		POZ.	POZN. REVIS.	DATUM REVIS.
17. Listopadu 236		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		KONTROLOVAL
		Ing. Jaromír Kučán		Ing. Jaromír Kučán
INVESTOR		STAVBA		DPS
Město Nymburk		ZÁKONOVÉ CÍLE		--
		DATUM REVIS.		08/2021
		FORMAT		A3
		MĚRNO		1:50
		SOUHRN		-
STAVEBNÍ OBJEKT		ČÍSLO VÝKRESU		REKUP.
SO 201 - lávka pro chodce NB 05				
NÁZEV PŘÍLOHY		NOVÝ STAV PŘÍČNÝ ŘEZ B-B (O2)		NYM_NB05_201_011