

M 1:50



③ BETON ČSN EN 206+A1-C30/37-XC4+XF2+XD1+XA1 (CZ)-CI 0,4-Dmax 22-

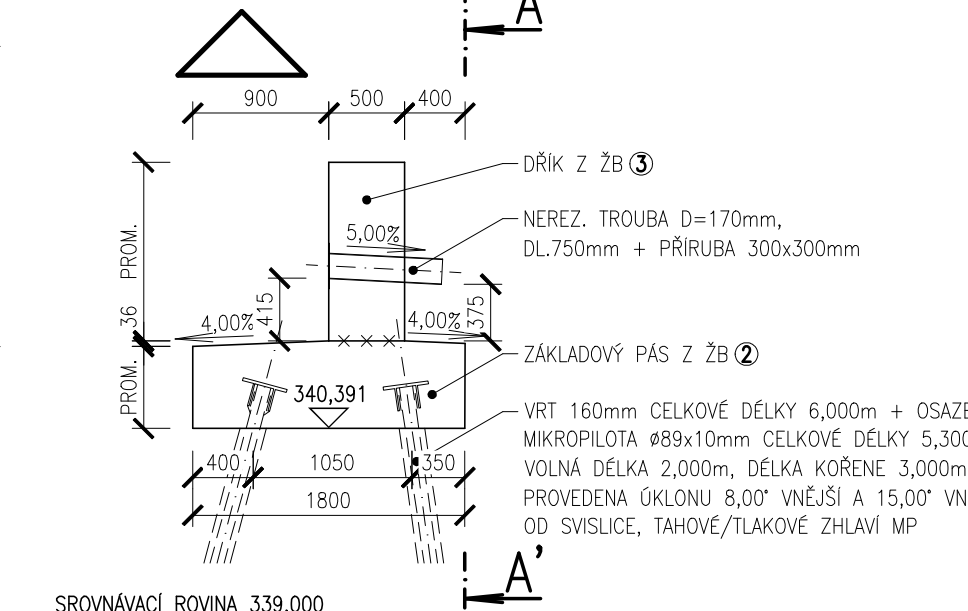
ZÁKLADY
DŘÍK, PR

- ① PRO ZPŘEHLEDNĚNÍ NEJSOU NA VÝKRESU ZOBRAZENY A ZAKOTOVÁNY NĚKTERÉ VIDITELNÉ HRANY
- ② POKUD NENÍ VE VÝKRESU JINAK VŠECHNY HRANY ZKOSTI 20x20mm, KROMĚ PRACOVNÍCH SPÁR (NEBUDOU ZKOSTI)
- ③ VÝKRES BEDNĚNÍ BUDE ODSOULASEN PROJEKTANTEM OPĚRNÉ ZDI
- ④ VŠECHNY PRACOVNÍ SPÁRY BUDOU OPATŘENY SPOJOVACÍM MŮSTEM NA CEMENTOVÉ BÁZI
- ⑤ SYSTÉMOVÉ BEDNĚNÍ ŘÍMS BUDE PROVEDENO BEZ SPÍNACÍCH TYČÍ
- ⑥ POVRCHOVÁ ÚPRAVA BETONU: –ZÁKLADY, DŘÍK – C1-b (viz. TZ)
- ⑧ DO BEDNĚNÍ VLOŽIT SAMOLEPIČÍ DRENÁŽNÍ POTAH BEDNĚNÍ, KTERÝ ZAJISTÍ ODOBRU PŘEBÝTČE VODY A VZDUCHU Z POVRCHU BEDNĚNÍ A TÍM ZAJISTÍ KOMPAKTNÍ UZÁVĚRY POVRCH BETONU

M 1:50



RADOŠOVICE



GENERÁLNÍ PROJEKTANT OHRAŽENÍČKA 169, 530 09 PARDUBICE TEL: 533 446 080-2, im-projekt@im-projekt.cz, www.im-projekt.cz		IM-PROJEKT, INŽENÝRSKÉ A MOSTNÍ KONSTRUKCE, s.r.o. OHRAŽENÍČKA 169, 530 09 PARDUBICE TEL: 533 446 080-2, im-projekt@im-projekt.cz, www.im-projekt.cz	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU ING. TOMÁŠ PÁTEČEK			
KRAJ: STŘEDOČESKÝ		ORP: VLAŠIM KATASTR: BÍLKOVICERADOŠOVICE	
STAVBA: III/113 BÍLKOVICE, MOST EV.Č.113-015		FORMÁT: 7xA4 DATUM: ZÁŘÍ 2022 STUPEŇ: PDPS ČÍSLO ZAK.: 2018656 MĚŘITKO: 1:50	
ČÁST: SO 202 - OPĚRNÁ ŽEĎ		ČÍSLO PŘÍLOHY: D.1.2.2.5	
PŘÍLOHA: NOVÝ STAV - VÝKRES TVARU SPODNÍ STAVBY		ČÍSLO PÁŘE:	

Dokumentaci lze užívat pouze ve smyslu příslušné smlouvy o dílo výkres, či jeho část, může být kopírován nebo jiným způsobem rozšiřován pouze po předchozím souhlasu M-Úřadu, Inženýrské a mostní konstrukce, s.r.o.