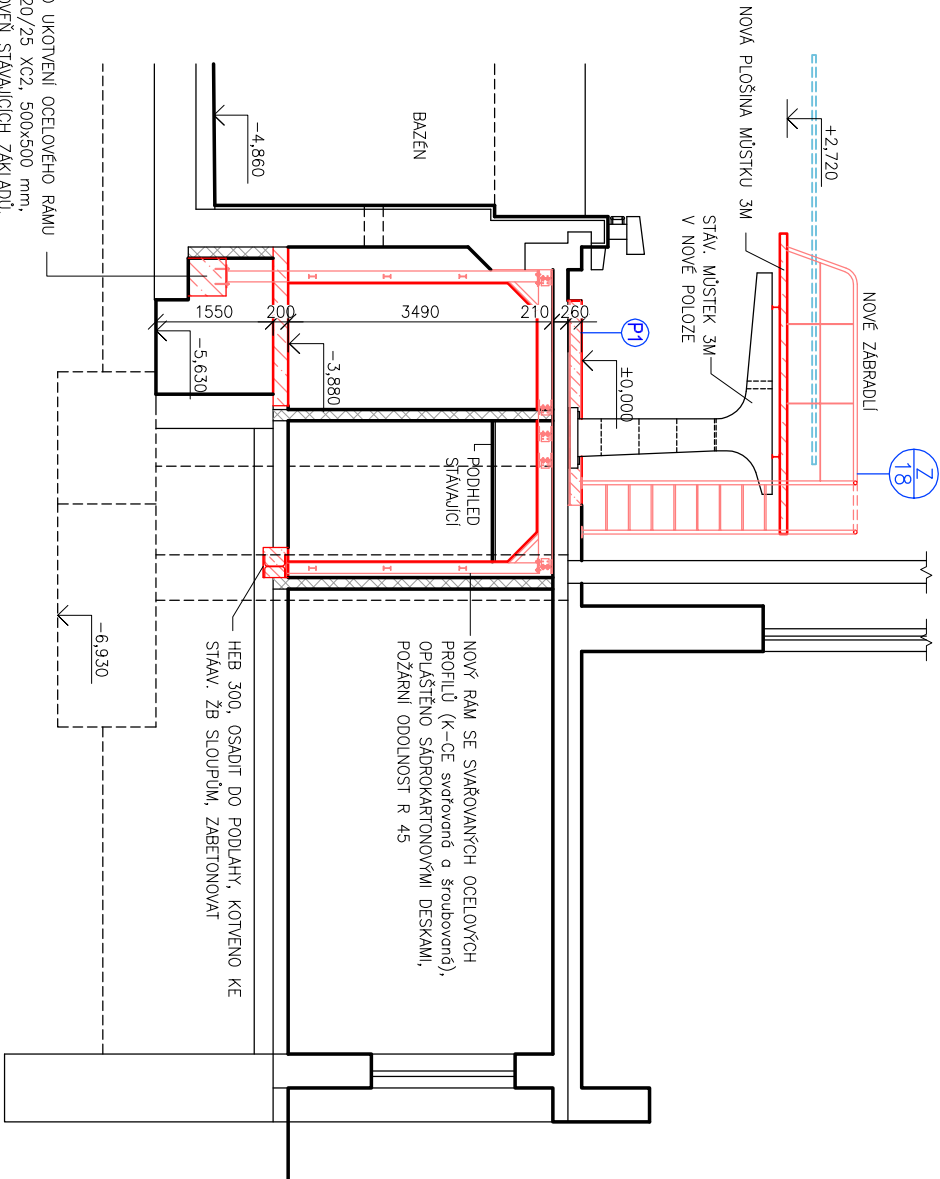


DÍLČÍ ŘEZ I-I' - nový stav, M 1:100



NOVÉ ZAKLADY PRO UKOTVENÍ OCELOVÉHO RAMU
Z BETON. SMĚSI C20/25 XC2, 500x500 mm,
BETONOVAT NA ÚROVNI STAVAJÍCÍCH ZAKLADŮ.
PO PROVEDENÍ ZAKLADŮ A OCELOVÉ KONSTRUKCE
DOBETONOVAT PODLAHOVOU DESKU.
BETON C20/25 XC2 + KARI SÍŤ ø6/6-100/100mm

LEGENDA MATERIÁLŮ

- STAVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- NOVÉ KONSTRUKCE
- NOVÉ BETONOVÉ KONSTRUKCE
BETON C25/30 XD3 - PLOŠINA MŮSTKU
BETON C20/25 XC2 - ZAKLADY

P1 - SKLADBA PODLAHY
(doplňovaně):

- KERAMICKÁ DLAŽBA 9 mm
- LEPIDLO 1 mm
- HYDROIZOLAČNÍ NÁTĚR 2 mm
- BETONOVÁ MAZANINA cca 218 mm
- HYDROIZOLACE Z ASFALT. PÁSŮ 4 mm
- BETONOVÁ MAZANINA 25 mm
- CELKEM: cca 260 mm
- STAVAJÍCÍ ŽB DESKA 200 mm
- OMÍTKA 15 mm

POZNÁMKA:

- ROZMĚRY STAVAJÍCÍCH SKRYTÝCH A NEPŘÍSTUPNÝCH KONSTRUKCÍ SE POUZE PŘEDPOKLÁDAJÍ
- VÝŠKOVÉ ÚROVNĚ PODLAH A KONSTRUKCÍ OZNAČUJÍ STAVAJÍCÍ VÝŠKY
- POKUD DOJDE PŘI BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ KE ZJIŠTĚNÍ PODSTATNÝCH ODCHYLEK OPROTI STAVU PŘEDPOKLÁDANÉMU V PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI, KONTAKTUJTE ZPRACOVATELE PD.
- PODROBNÉ ŘEŠENÍ PLOŠIN VĚŽE A MŮSTKU A OCEL. KONSTRUKCE - viz ČÁST D.1.2. STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ

AKCE:		OPRAVA SKOKANSKÉ VĚŽE VČETNĚ DEMONTÁŽE STÁVAJÍCÍHO VÝTAHU MPS LUŽÁNKY				STUPEŇ PD: DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY	
						OBJEKT:	
						PROFES: D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
INVESTOR A OBJEDNATEL:		STARCZ - SPORT, a.s. Křídlovická 911/34, 603 00 Brno		ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO: 2.0492.031-4		AUTORIZACE:	
MÍSTO STAVBY:		Bazén Za Lužánkami Sportovní 486/4, 602 00 Brno, Ponava		DATUM: 01/2020			
GENERALNÍ PROJEKTANT:		INTAR a.s. Bezručova 811/7a, 602 00 Brno tel.: +420 543 422 211 www.intar.cz, info@intar.cz		FORMÁT: 2x44			
VEDOUcí PROJEKTU:		Ing. Josef Katolický, jkatolicky@intar.cz		KOPIE:			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:		Ing.arch. Bohumil Lancman, blancman@intar.cz		MĚŠITKO: 1:100			
ZHOTOVITEL ČÁSTI:		INTAR a.s. Bezručova 811/7a, 602 00 Brno tel.: +420 543 422 211 www.intar.cz, info@intar.cz		VÝKRES:		DÍLČÍ ŘEZ I-I'	
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:		Ing. Lenka Juránková, ljuranikova@intar.cz		EVIDENČNÍ ČÍSLO: 20492031-4/D.1.1		ČÍSLO VÝKRESU: 013	
VYPRACOVAL:		Ing. Ivana Kopřivová, ikoprivova@intar.cz				REVIZE: 00	