



±0 = 290.80 m. n. m.

- VÝKRESY DETAILŮ NESLOUŽÍ JAKO DÍLENSKÁ DOKUMENTACE.
- VŠECHNY ROZMĚRY JSOU ORIENTAČNÍ. PŘED ZADÁVÁNÍM PRVKŮ PSY DO VÝROBY NUTNO SKUTEČNĚ ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ.
- NAVRŽENÉ DIMENZE OCELOVÝCH PROFILŮ A SKLENĚNÝCH VÝPLNÍ OVĚŘI DODAVATEL STATICKÝM VÝPOČTEM, PREFEROVÁNA BUDE SUBTILNOST VŠECH PRVKŮ.
- VEŠKERÝ KOTVENÍ MATERIÁL BUDE OSAZOVÁN min 70mm OD HRAN KONSTRUKCÍ.
- POUŽÍVAN BUDE VÝHRADNĚ SPOJOVACÍ MATERIÁL Z NEKORODUJÍCÍCH SLITIN ODOLNÝCH CHLÓROVÝM VÝPARŮM Z VODNÍCH PAR, PŘÍPADNĚ S PROTIKOROZNÍ PU.
- VEŠKERÉ OCELOVÉ KONSTRUKČNÍ PRVKY BUDOU OPAŘENY PROTIKOROZNÍ PU, ŽÁROVÝM ZINKOVÁNÍM – POKUD NENÍ V PD STANOVENO JINAK
- ODSŤINY A POVrchy VEŠKERÝCH PU ODSOULASÍ PROJEKTANT V RÁMCI AD NA REálnÝCH FYZICKÝCH VZORCÍCH.
- NEDILNOU SOUČÁSTÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE JSOU VÝPISY PRVKŮ, SKLADEB A POUVRCHŮ.

generální projektant akce:		Ing. arch. Antonín Novák		Architekti D.R.N.H. s.r.o. Pručnodní 2, 60200 Brno 542215008, atelier@dmh.cz	
vyracoval:		Ing. arch. Eduard Štěrbák, Ing. Radim Doležal			
investor:		Statutární město Brno, městská část Brno-střed Dominikánská 2, 601 69 Brno			
stavba:		Sportovní a rekreační areál Kraví hora v Brně - III. etapa rekonstrukce a dostavby - rekonstrukce provozní budovy - varianta B		stupeň dokumentace: VZ/RDS	
díl:		D1.2.1 Architektonicko-stavební řešení		datum: 12 / 2017	
obsah:		DETAIL: FASÁDA 1. NP - UKONČENÍ V OSE 14		formát: 2 x A4	
				mřítko: 1 : 3	
				číslo výkresu: D1.2.1.D6	