



±0 = 290.80 m. n. m.

DRNH

- VÝKRESY DETAILŮ NESLOUŽÍ JAKO DILENSKÁ DOKUMENTACE.
- VŠECHNY ROZMĚRY JSOU ORIENTAČNÍ. PŘED ZADÁVÁNÍM PRVKŮ PSV 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 KOTEVNÍ MATERIÁL BUDE OSAZOVÁN min 70mm OD HRAN KONSTRUKCÍ.
- POUŽÍVÁN 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 ODSOUHLASI PROJEKTANT V RAMCI AD NA REALNÝCH FYZICKÝCH VZORCÍCH.
- NEDILNOU SOUČÁSTÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE JSOU VÝPISY PRVKŮ, SKLADEB A PVRCHŮ.

generální projektant akce:	Ing. arch. Antonín Novák	Architekti D.R.N.H. s.r.o. Přibrodská 2, 60200 Brno 542215008, atelier@dmh.cz	
vyracoval:	Ing. arch. Eduard Štěrboák, Ing. Radim Doležal		
investor:	Statutární město Brno, městská část Brno-střed		
stavba:	Dominikánská 2, 601 69 Brno		
dlí:	Sportovní a rekreační areál Kraví hora v Brně - III. etapa rekonstrukce a dostavby - rekonstrukce provozní budovy - varianta B		
obsah:	D1.2.1 Architektonicko-stavební řešení	formát: měřítko:	stupeň dokumentace: VZ/RDS datum: 12 / 2017 2 x A4 1 : 3
	DETAIL: FASÁDA 1. NP - UKONČENÍ V OSE 1		číslo výkresu: D1.2.1.D5