

	KONSTRUKCE ZE ŽELEZOBETONU BETON C30/37, VÍZ STATICKÁ ČÁST
	KONSTRUKCE Z PROSTĚHO BETONU BETON C20/25(C30/37)
	TVAROVKY ZTRACENÉHO BEDNĚNÍ, SVISLÁ A POĐELNÁ VÝZTUŽ DLE PŘEDPISU VÝROBCE, ZALITO BETONEM C20/25
	ZDIVO Z KERAMICKÝCH BLOKŮ TL. 300 mm PEVNOST P10, SYSTÉMOVÉ LEPIDLO
	ZDIVO Z KERAMICKÝCH BLOKŮ TL. 100/140 mm PEVNOST P10, SYSTÉMOVÉ LEPIDLO
	ZDIVO Z KERAMICKÝCH AKU BLOKŮ TL. 175 mm PEVNOST P20, MALTA M10
	FASÁDNÍ OBVODOVÉ PANELY TL. 150 mm IZOLANT Z MINERÁLNÍ VLNÝ
	HYDROIZOLACE
	MINERÁLNÍ IZOLACE
	IZOLACE NA BÁZI EPS, XPS
	ZÁSYP ŠTĚRKEM
	OBŠYP KAČÍRKEM – OKAPOVÝ CHODNÍK
	ZÁSYP ZEMINOU – HUTNĚNO
	PŮVODNÍ ZEMLINA
	STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
	ODSTRAŇOVANÉ OBJEKTY

INVESTOR	STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO, MČ BRNO-TUŘANY	atelier dwg Jana Bláhová 11, 612 00 Brno tel.: +420 604 349 753 www.atelierdwg.cz	
MÍSTO STAVBY	P.Č. 129, 130, K.Ú. HOULÁSKY		
HIP	ING. ARCH. PETR KEITH		
VYPRACOVAL	ING. ARCH. PETR VANĚK		
AKCE		DATUM	ŘÚEN 2023
ZŠ POŽÁRNÍ PŘÍSTAVBA TĚLOCVIČNY		STUPEŇ	PROVÁDĚCÍ PROJEKT
		PROFESE	D.1.1
		MĚŘÍTKO	1:50
ŘEZ C-C, D-D – NOVÝ STAV		VÝKRES	PÁŘE
		D.1.1.B.6	