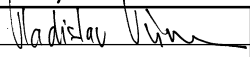



0,000 = 195,20 m n.m. VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.P.V.

AUTOR: ING. ARCH. VLADISLAV VRÁNA, ING. ARCH. MARTIN HÁDLÍK, ING. ARCH. ŠTĚPÁN VRÁNA

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. ARCH. VLADISLAV VRÁNA		a t e l i e r	
ZODP.PROJEKTANT	ING. ARCH. VLADISLAV VRÁNA		2 0 0 2	
VYPRACOVAL	ING. ZUZANA MIKESKOVÁ		ATELIER 2002 s.r.o., ZACHOVA 6, 60200 BRNO	
KONTROLOVAL	ING. ARCH. VLADISLAV VRÁNA		FORMÁT	3x A4
STAVEBNÍK: Jihomoravský kraj, Žerotínovo náměstí 3, 601 82 Brno			DATUM	KVĚTEN 2018
NÁZEV AKCE:			STUPEŇ	DPS
„Stavba výjezdové základny Zdravotnické záchranné služby Jihomoravského kraje, p. o. v Hustopečích“			ČÍSLO ZAKÁZKY	A 1715/2
OBJEKT:			SPECIALIZACE	D.1.1.3
SO 101 BUDOVA VÝJEZDOVÉHO STANOVIŠTĚ ZZS - HUSTOPEČE				
NÁZEV VÝKRESU			MĚŘÍTKO	ČÍSLO VÝKRESU
VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ			-	D.1.1.3.04