

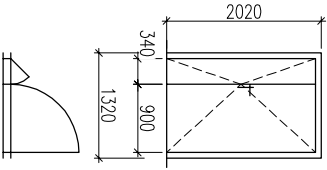
POZNÁMKA:

-ZHOTOVITEL STAVBY ZODPOVÍDÁ ZA DODRŽOVÁNÍ BOZP, PO A OSTATNÍCH PRÁVNÍCH PŘEDPISŮ A NOREM ČSN PŘI PROVÁDĚNÍ  
DÍLA NAPŘ: ZÁK. Č. 350/2012 SB. (STAVEBNÍ ZÁKON) A VYHLÁŠKA Č. 268/2009 SB. O TECHNICKÝCH POŽADAVCÍCH STAVBY  
-ZHOTOVITEL STAVBY JE POVINEN SI VÝMĚRY PŘEMĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY

hlavní inženýr projektu	Ing. Vít Ševčík	 Horní 32, 639 00 Brno, tel: 604 200 092	
zodpovědný projektant	Ing. Vít Ševčík		
vypracoval	Ing. Pavel Dvořák		
investor	Statutární město Brno, MČ Brno–střed Dominikánská 264/2, 601 69 Brno		
místo stavby	parc. č. 157, k. ú. Trnitá (610950) Křenová 181/55, 602 00 Brno		
akce <b>OPRAVA NEBYTOVÝCH PROSTOR VE DVORNÍ BUDOVĚ KŘENOVÁ 55</b>		datum	06/2020
		formát	
		č. zakázky	19_025
		stupeň	DPS
D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		měřítko	
obsah výkresu <b>D - TRUHLÁŘSKÉ DVEŘE VNITŘNÍ</b>		číslo výkresu	<b>401</b>

ozn.v.: 401    D – VÝPIS TRUHLAŘSKÝCH VNITŘNÍCH VÝPLNÍ OTVORŮ

KŘENOVÁ 55

UMÍSTĚNÍ ORIENTAČNĚ	OZN.	ROZMĚR KŘÍDLA / (SCHEMA)	POPIS	TYP ZÁRUBNĚ	MATERIÁL	POVRCH	ODSTÍN	KOVÁNÍ	POŽÁRNÍ ODOLNOST	ZASKLENÍ	POZNÁMKA	POČTY KUSŮ		
												ETAPA 2	ETAPA 3	CELK.
ZNP chodba ÚP	D01/L		dveře, dvoukřídlé, otočné, s folcem, plně, s prohem	kovová zárubeň, žárově pozink. plech dle DIN 59232 o síle 1,45 mm, š. zárubně 100 mm	dřevotřísková deska	HPL (vysokotlaký laminát)	křídlo: odstín bude určen investorem zárubeň: šedá RAL 9007 křídlo a zárubeň budou vyzukovány	plná matná nerez ocel, hlavní křídlo: klíka-klíka vedlejší křídlo: dveřní západka	-	-	včetně dveřních závěsů (6x)	1	-	1
	D01/P											-	1	1