

POZNÁMKA

- PŘED ZADÁNÍM VÝPLNÍ OTVORŮ DO VÝROBY JE NUTNÉ ODSOUHLASIT INVESTOREM SYSTÉM OTEVÍRÁNÍ, ZASKLENÍ, KOVÁNÍ A POD.
- PŘED ZADÁNÍM VÝPLNÍ OTVORŮ DO VÝROBY JE NUTNÉ NA STAVBĚ OVĚŘIT SKUTEČNÉ VELIKOSTI STAVEBNÍCH OTVORŮ A POČET KUSŮ !
- ZOBRAZENÍ VÝROBKŮ V TABULCE JE SCHEMATICKÉ A NENAHRAZUJE VÝROBNÍ DOKUMENTACI DODAVATELE
- VÝPIS VÝROBKŮ JE PLATNÝ POUZE SE STAVEBNÍMI VÝKRESY. SAMOSTATNĚ NEMŮŽE SLOUŽIT PRO NACENĚNÍ



MIX MAX — ENERGETIKA, s.r.o.
Slevačská 11, 615 00 Brno, www.mixmaxenergetika.cz

VED.PROJEKTU:		KONTROLOVAL:	VYPRACOVAL:	DATUM:	07/2018
ING. ŠTĚPÁN BRUS		ING. ŠTĚPÁN BRUS	JIŘÍ JANÍK	STUPEŇ PD:	DPS
INVESTOR:	Město Boskovice				
STAVBA:	NB - OBNOVA KOMBINOVANÉ VÝROBY ELEKTRICKÉ ENERGIE A TEPLA Z KGJ 1x180 kW				
OBJEKT:	D 1.01 STAVEBNÍ ČÁST			FORMÁT:	2x A4
				MĚŘÍTKO:	-
NÁZEV VÝKRESU:			Č. VÝKRESU:		
VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ			25		

VÝPIS VNĚJŠÍCH VÝPLNÍ OTVORŮ

AKCE

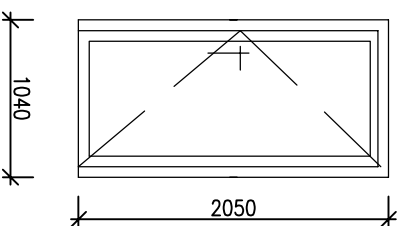
NB - OBNOVA KOMBINOVANÉ VÝROBY
ELEKTRICKÉ ENERGIE A TEPLA Z KGJ 1x180 kW

STRANA:

OZN.NA
VÝKRESE

SCHEMATICKÉ ZOBRAZENÍ - POPIS

SCHÉMA



POPIS

VENKOVNÍ PLASTOVÉ DVEŘE JEDNOKŘÍDLÉ PĚTIKOMOROVÝ PROFILOVÝ SYSTÉM DVEŘNÍ KŘÍDLA PLNĚ

BARVA

VNĚ FOLIE SVĚTLE ŠEDÁ
UVNITŘ BÍLÁ

PARAPET

VNĚJŠÍ PARAPET – – –

ZASKLENÍ

1

TEPELNĚ
IZOLAČNÍ
VLASTNOSTI

KOVÁNÍ	ZÁMEK S VLOŽKOU FAB, BEZPEČNOSTNÍ KLIKA + KOULE
--------	--

PODLAŽÍ

1. NP

2.NP

CELKEM

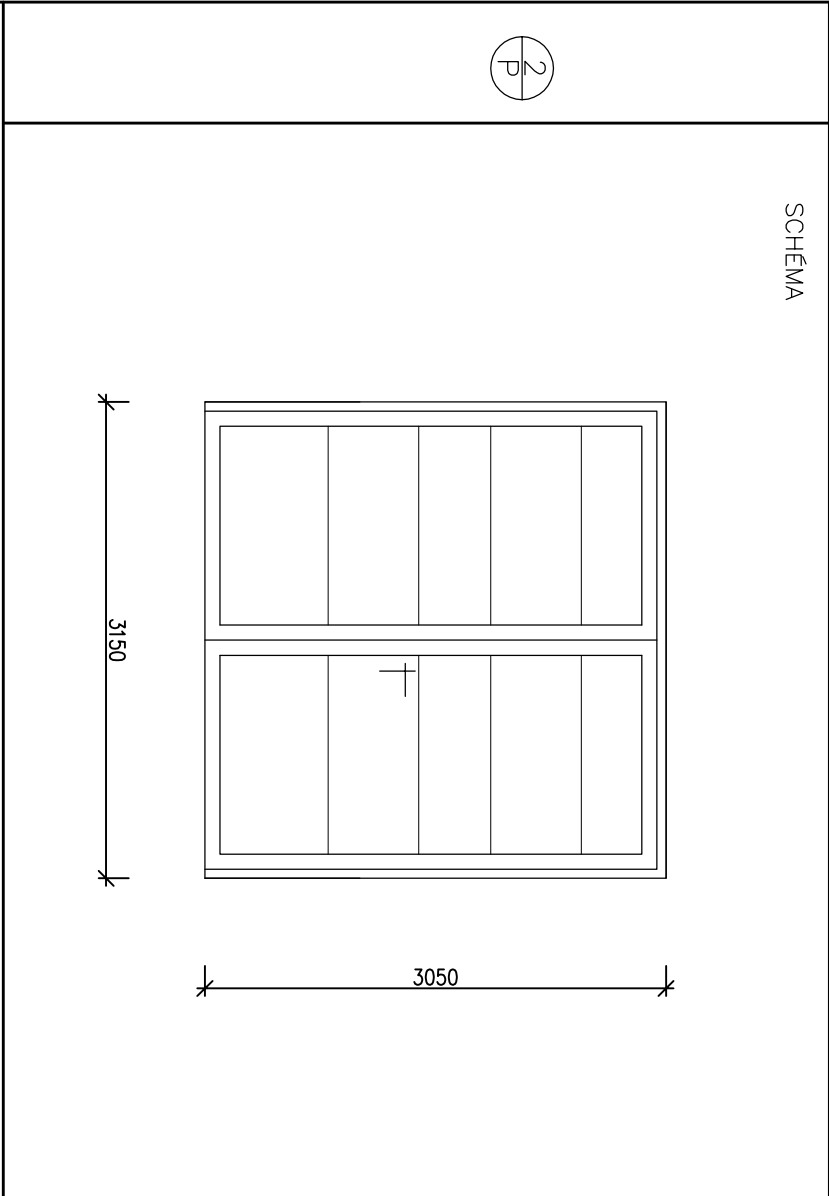
POČET KS

2 P

1

2P

POZNÁMKA PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY NUTNO OVĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY STAVEBNÍCH OVORŮ.

OZN.ANA VÝKRESE	SCHEMATICKÉ ZOBRAZENÍ - POPIS					
<div>SCHÉMA</div> <div></div>	POPIS		OCELOVÁ VRATA DVOUKŘIDLÁ, KŘIDLA OTOČNÁ TEPELNĚ IZOLAČNÍ VÝPLŇ			
	BARVA		SVĚTLÉ ŠEDÁ			
	ZASKLENÍ		-			
	TEPELNĚ IZOLAČNÍ VLASTNOSTI		Ud= max. 2,5 W/m2K			
	KOVÁNÍ		ZÁMEK S VLOŽKOU FAB, BEZPEČNOSTNÍ KLIKA + KOULE			
PODLAŽÍ		1.NP	2.NP	CELKEM		
POČET KS		1	-	1		
POZNÁMKA PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY NUTNO OVĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY STAVEBNÍCH OVORŮ.						