

TABULKA PRVKŮ		
poz	obvod (popis)	prvek
01	hlavní vypínač	spínač
02	přepětová ochrana	
03	světla	proudový chránič s jističem
04	zásuvky A	proudový chránič s jističem
05	zásuvky B	proudový chránič s jističem
06	zásuvky C	proudový chránič s jističem

VÝROBCE:

TYP:

montáž: zapuštěný-pod omítku

anyag:

dvířka:

počet modulů: 36

rozměry (v x š x h):


krytí: min IP20

barva:

třída ochrany:

max. proud:

max. výkonová ztráta:

PROJEKTANT: Ing. Radek MIČÁNEK tel: +420 602 577 885 mail: radek@acmont.cz		GENERALNÍ PROJEKTANT:	VÝTISK ČÍSLO:
HIP: Ing. Vojtěch LIPOVSKÝ		 Ing. Radek MIČÁNEK Neumannova 54 IČO: 670 48 471 602 00 Brno DIČ: CZ 660 517 0660	
INVESTOR: Statutární město Brno, MČ Brno - Starý Lískovec			
MÍSTO STAVBY: k.ú. Starý Lískovec, parcelní číslo 2435			
NÁZEV AKCE: Inovace materiálních podmínek pro rozvoj přírodovědné, informační a technické gramotnosti žáků ZŠ Bosonožská			STUPEŇ PROJEKTU : PDPS
			ZAK. ČÍSLO :
			DATUM : leden 2024
			FORMÁT : 2xA4
			MĚŘÍTKO :
OBJEKT Družina - 47	Č. VÝKRESU:		
NÁZEV VÝKRESU SCHÉMA ZAPOJENÍ ROZVÁDĚČE RD47	D1.9.29		