



POZNÁMKA:

OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM: NORMÁLNÍ-AUT. ODPOJENÍM OD ZDROJE  
**SLABOPROUDÉ VEDENÍ BUDE PROSTOROVĚ ODDĚLENO OD ROZVODŮ SILOVÝCH A BUDE VEDENO V PVC OHEBNÝCH TRUBKÁCH.**

Rozvaděč RACK:

- SWITCH panel musí být s PoE napájením pro napájení přístupových bodů
- SWITCH panel WAN konektor, LAN konektor dle počtu zásuvek
- MULTIPŘEPÍNAČ TV pro podzemní a satelitní vysílání

INVESTOR:	Město Šlapanice, Masarykovo nám. 100/7, 664 51 Šlapanice	<b>POParch</b> <small>POParch s.r.o., Volfova 8, 612 00 Brno   IČ 04593103</small>				
MÍSTO:	Hřbitovní 1700/12, 664 51 Šlapanice, kat. území Šlapanice u Brna [762 792]					
STUPEŇ:	<b>DOKUMENTACE PROVEDENÍ STAVBY</b>					
ODDÍL:	D.1.4.3 - SILNOPROUDÉ A SLABOPROUDÉ INSTALACE					
AKCE:	<b>DENNÍ STACIONÁŘ, HŘBITOVNÍ 12</b>					
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	Ing. Tomáš Novotný	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: Ing. arch. Jan Podešva				
VYPRACOVAL:	Bc. Matúš Krajčí					
OBSAH VÝKRESU:	FORMÁT:	2xA4	ČÍSLO ZAKÁZKY:	2304	Č. VÝKR.	SADA:
	DATUM:	07/2023	MĚŘÍTKO:	1:50		
Schéma SLP						