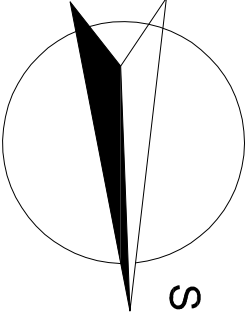


LEGENDA MÍSTNOSTI				
OZN.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA (M2)	PODLAHA	STĚNA
2.01	PARKOVACÍ PLOCHA	1172,46	STĚPKA	POHLEDOVÝ BETON
2.02	VÝTĚH I	2,89	OLEJNOZDORNNÝ VÁTER	BEZPŘÍSLAVNÝ VÁTER
2.03	SCHODIŠTĚ I	17,15	BETON	POHLEDOVÝ BETON
2.04	SCHODIŠTĚ II	15,94	BETON	POHLEDOVÝ BETON
2.05	VÝTĚH II	2,89	OLEJNOZDORNNÝ VÁTER	BEZPŘÍSLAVNÝ VÁTER
2.06	KORIDOR	160,74	STĚPKA	—

STŘEŠÍ	
POHLEDOVÝ BETON	POHLEDOVÝ BETON
POHLEDOVÝ BETON	POHLEDOVÝ BETON
POHLEDOVÝ BETON	POHLEDOVÝ BETON
POHLEDOVÝ BETON	POHLEDOVÝ BETON
POHLEDOVÝ BETON	POHLEDOVÝ BETON

- RACK ROZVADOČ NÁSTĚNNÝ 18U
- DATOVÁ ZÁSUVKA 2x RJ45, Cat.6
- SÍŤOVÉ ZNAKOVÉ ZAŘÍZENÍ PTY
- IP KAMERA DOHLEDOVÉHO KAMEROVÉHO SYSTÉMU
- PRACOVNÍ STANICE PRO ZOBRAZENÍ KAMER
- POKLADNÍ TERMINÁL
- TERMINÁL VJEZDU
- TERMINÁL VÝJEZDU
- KAMERA PRO ČTENÍ SPZ
- INFORMAČNÍ PANEĚL O OBSAZENOSTI
- SKŘÍŇ MÍSTNOSTI

- KABELOVÁ TRASA: ZLÁB DRÁTĚNÝ 50x50
- TRUBKOVÉ TRASY KE KONCOVÝM PRVKŮM POD
- OMÍTKOVANÁ PLOCHA
- KABELOVÁ TRASA VEDENÁ V ZEMĚ



názov a miesto stavby:
**Parkovací dům
Skotepka**

Investor:
Brněnské komunikace a.s.
Benešská třída 787/1a, 639 00 Brno - Štýřice
Zastoupený: Ing. Ludkem Borovým, generálním ředitelem

Projekt:
**D.1.4.4 Slaboproudá elektrotechnika
SO 01**

Zodpovědný projektant :
Ing. David Polášek

Vypracoval :
Ing. David Polášek

Stupně dokumentace:
DPS

Výkres:
**SLP 2. NP
SO 01**

Měřítko:
1:75

Datum:
ČERVEN 2021

Formát:
10x A4