



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZN.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA (M2)
1.01	PARKOVACÍ PLOCHA	1176,48
1.02	VÝTAH I	2,89
1.03	SCHODIŠTĚ I	17,15
1.04	SCHODIŠTĚ II	9,93
1.05	VÝTAH II	2,89
1.06	ÚKLIDOVÁ MÍSTNOST	3,47
1.07	OBSLUHA	8,29
1.08	ŠATNA	3,22
1.09	KOUPELNA	3,80
1.10	PODRAMPOVÝ PROSTOR	170,40
1.11	PROSTOR UPS	0,7
1.12	PROSTOR CBS	6,01

LEGENDA OTOPNÝCH TĚLES

- EL-OT Elektrický přímotopný konvektor, CON 5, P=500W, 230V, 50 Hz  
EL-OT2 Elektrický přímotopný konvektor, CON 5, P=2000W, 230V, 50 Hz  
TR-OT1 Trubkové elektrické otopné, P= 900 W, 230 V, 50 Hz

Zodp. projektant	Vypracoval	Kreslil	HIP	Ing. Ladislav TRČKA	
Ing. TRČKA	Ing. TRČKA	HP Designjet 600		<b>TL</b> projekt	Střítež nad Bečvou 173 CZ - 756 52 www.tlprojekt.cz IČ: 683 49 122
	<i>GT</i>				
Kraj:	Jihomoravský	Stavební úřad: Brno			
Investor: Brněnské komunikace a.s., Renneská třída 787/1a, 639 00 Brno				Formát:	2 A4
Akce: <i>Parkovací dům Skořepka</i>  <b>D.1.4.1 VYTÁPĚNÍ</b>				Datum:	06/2021
				Stupeň:	PR
				Čís. zakázky:	20030T/PR1
				Arch.číslo:	20030T/PR1-1009/21
Obsah:				Měřítko	Čís. výkresu
<b>Půdorys 1.NP</b>				<b>1:50</b>	<b>V01</b>