

Tabulka místností									
Číslo	Název	Plocha (m <sup>2</sup> )	Obvod (m)	Stěna podlahy	Podlaha	Stěna stropu	Strop	Stěna stropu	Podlaha
2.01	SCHODIŠTĚ	13,50	15,42	P06	KERAMICKÁ DLAŽBA	S1	VP OMĚTKA	SAŠKOKARTON	KERAMICKÝ SKL.
2.02	HALA	23,55	20,76	P06	KERAMICKÁ DLAŽBA	S1	VP OMĚTKA	P02	AUSTECKÝ PODPĚL
2.02b	PŘEDSÍN	2,20	6,05	P06	KERAMICKÁ DLAŽBA	S1	VP OMĚTKA	-	SAŠKOKARTON
2.02c	ENKLEZEN	4,23	8,28	P08	KOBREK	S1	VP OMĚTKA	P02	AUSTECKÝ PODPĚL
2.03	PŘEDSÍN	2,11	7,24	P06	KERAMICKÁ DLAŽBA	S1	VP OMĚTKA	P02	AUSTECKÝ PODPĚL
2.04	UKLID	2,00	6,24	P06	KERAMICKÁ DLAŽBA	S1	VP OMĚTKA	KER. OBKL. V. 1500	VP OMĚTKA
2.05	WC UČITELEK	2,00	6,24	P06	KERAMICKÁ DLAŽBA	S1	VP OMĚTKA	KER. OBKL. V. 1500	VP OMĚTKA
2.07	SATNA UČITELEK	6,66	10,44	P07	VENIL	S1	VP OMĚTKA	P01	VP OMĚTKA
2.08	SATNA DĚTI	18,30	19,20	P06	KERAMICKÁ DLAŽBA	S1	VP OMĚTKA	P02	AUSTECKÝ PODPĚL
2.09	UPRÝVÁRNA + WC	16,67	26,14	P06	KERAMICKÁ DLAŽBA	S1	VP OMĚTKA	KER. OBKL. V. 1500	VP OMĚTKA
2.11	SKLAD LEHÁTEK	2,62	7,00	P07	VENIL	S1	VP OMĚTKA	P01	VP OMĚTKA
2.13	LEHÁRNA	62,76	38,33	P08	KOBREK	S1	VP OMĚTKA	P02	AUSTECKÝ PODPĚL
2.13	PRACOVNA	52,11	30,04	P07	VENIL	S1	VP OMĚTKA	P02	AUSTECKÝ PODPĚL
2.14	SKLAD HRAČEK	2,64	6,98	P07	VENIL	S1	VP OMĚTKA	P01	VP OMĚTKA
2.15	PŘÍPRAVA JÍDEL	6,15	11,98	P06	KERAMICKÁ DLAŽBA	S1	VP OMĚTKA	KER. OBKL. V. 1800	VP OMĚTKA
2.16	MANIPULAČNÍ CHODBA	18,79	25,28	P06	KERAMICKÁ DLAŽBA	S1	VP OMĚTKA	P01	VP OMĚTKA
2.17	PŘEDSÍN	2,98	7,32	P06	KERAMICKÁ DLAŽBA	S1	VP OMĚTKA	P02	AUSTECKÝ PODPĚL
2.18	UKLID	1,02	5,88	P06	KERAMICKÁ DLAŽBA	S1	VP OMĚTKA	KER. OBKL. V. 1500	VP OMĚTKA
2.19	WC UČITELEK	1,76	5,72	P06	KERAMICKÁ DLAŽBA	S1	VP OMĚTKA	KER. OBKL. V. 1500	VP OMĚTKA
2.21	SATNA UČITELEK	5,96	10,00	P07	VENIL	S1	VP OMĚTKA	P01	VP OMĚTKA
2.22	SATNA DĚTI	16,64	18,12	P07	VENIL	S1	VP OMĚTKA	P02	AUSTECKÝ PODPĚL
2.23	UPRÝVÁRNA + WC	16,60	25,80	P06	KERAMICKÁ DLAŽBA	S1	VP OMĚTKA	KER. OBKL. V. 1500	VP OMĚTKA
2.25	SKLAD LEHÁTEK	2,85	7,00	P07	VENIL	S1	VP OMĚTKA	P01	VP OMĚTKA
2.26	LEHÁRNA	63,57	36,38	P08	KOBREK	S1	VP OMĚTKA	P02	AUSTECKÝ PODPĚL
2.27	PRACOVNA	52,21	30,04	P07	VENIL	S1	VP OMĚTKA	P02	AUSTECKÝ PODPĚL
2.28	SKLAD SPRÁVNÍHO PRAČKA	1,57	6,54	P07	VENIL	S1	VP OMĚTKA	P01	VP OMĚTKA
2.29	SKLAD HRAČEK	7,08	10,74	P07	VENIL	S1	VP OMĚTKA	P01	VP OMĚTKA
2.30	PŘÍPRAVA JÍDEL	7,56	11,24	P06	KERAMICKÁ DLAŽBA	S1	VP OMĚTKA	KER. OBKL. V. 1800	VP OMĚTKA
2.31	SKLAD	16,52	-	P08	FRANCORET	S1	VP OMĚTKA	-	VP OMĚTKA
2.32	UKLIDOVÉ SCHODIŠTĚ	12,68	-	P09	BET. PACHADNA	-	-	-	-
2.33	STROJOVNA VÝTAH	0,66	3,26	P10	CEM. POTER	-	VP OMĚTKA	-	VP OMĚTKA
2.34	VÝTAH	1,06	4,16	-	-	-	VP OMĚTKA	-	VP OMĚTKA

- ☎ - kombinovaný směrový detektor pohybu a tříštění skla  
Monitor - monitor dveřního komunikátoru  
↕ - prostup podlahou do nižšího podlaží



**MPA ProjektStav s.r.o.**  
Habrová 1132/6, 710 00 Slezská Ostrava  
[www.mpa-sro.cz](http://www.mpa-sro.cz)

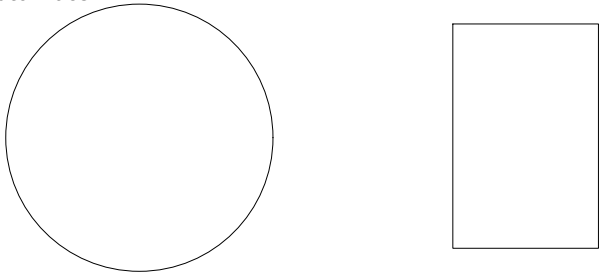
Zodpovědný projektant  
Zdeněk Hložanka  
Vypracoval  
Zdeněk Šteffek, Ing. Nikol Sedlářová

Název projektu  
Oprava - rekonstrukce silnoproudé  
a slaboproudé elektroinstalace, rozvodů SV a  
TUV pro objekt mateřské školy Komerční 22a

Místo stavby  
Komerční 704/22a  
712 00 Ostrava - Muglinov  
parc. č. 1231 k.ú. Muglinov

Investor  
Úřad městského obvodu Slezská Ostrava  
Těšínská 138/35  
710 00 Ostrava - Slezská Ostrava

Datum 10/2024 Měřítko 1:100  
Formát 6 x A4 ± 0,000 = PODLAHA 1.NP  
Autorizace Paré



Stupeň  
Dokumentace pro provádění stavby  
Část  
D.1.2.6 Elektronické komunikace

Objekt  
SO 01

Název výkresu  
2. NP

Číslo zakázky MPA\_2417  
Změna 0  
Číslo výkresu D.1.2.6.2 - 02