



LEGENDA MÍSTNOSTI - 1.NP		
C.M.	NAZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA
101	HRADÍ PLOCHA	208,1 m²
102	ZADVĚŘÍ	9,7 m²
103	CHODBA	23,1 m²
104	KANCELAR	14,1 m²
105	SOCIÁLNÍ ZÁZEMÍ	2,8 m²
106	CHODBA	67,5 m²
107	SATNA 1	19,7 m²
108	UMÝVARNA 1	4,2 m²
109	SPRCHY 1	4,3 m²
110	WC 1	1,2 m²
111	SATNA 2	16,6 m²
112	UMÝVARNA 2	2,3 m²
113	SPRCHY 2	5,1 m²
114	WC 2	2,7 m²
115	SATNA 3	19,8 m²
116	UMÝVARNA 3	4,2 m²
117	SPRCHY 3	4,6 m²
118	WC 3	1,1 m²
119	SATNA 4	18,2 m²
120	UMÝVARNA 4	4,2 m²
121	SPRCHY 4	4,3 m²
122	WC 4	1,0 m²
123	SATNA 5	16,9 m²
124	UMÝVARNA 5	4,2 m²
125	SPRCHY 5	4,3 m²
126	WC 5	1,0 m²
127	SATNA 6	15,8 m²
128	UMÝVARNA 6	4,2 m²
129	SPRCHY 6	4,3 m²
130	WC 6	1,0 m²
131	UKLIDOVÁ MÍSTNOST	2,2 m²
132	SATNA UDRŽBA	18,1 m²
133	SOCIÁLNÍ ZÁZEMÍ UDRŽBA	5,1 m²
134	ELEKTRO ROZVODNA	8,2 m²
135	RECEPCE	5,2 m²
136	RECEPCE ZÁZEMÍ	9,8 m²
137	CHODBA	25,5 m²
138	SCHODISTE	13,5 m²
139	CHODBA	14,7 m²
140	SATNA UKLID	16,6 m²
141	SOCIÁLNÍ ZÁZEMÍ UKLID	5,4 m²
142	UMÝVARNA MUŽ	3,6 m²
143	WC MUŽ	4,3 m²
144	UKLIDOVÁ KOMORA	1,7 m²
145	UMÝVARNA ŽENY	3,9 m²
146	WC ŽENY	5,1 m²
147	WC ŽTP	2,9 m²
148	OBČERSTVENÍ	89,0 m²
149	OBČERSTVENÍ ZÁZEMÍ	22,0 m²
150	OBČERSTVENÍ SKLAD	13,7 m²
151	NEOBSAŽENO	
152	NEOBSAŽENO	
153	NEOBSAŽENO	
154	SCHODISTOVÝ PROSTOR	22,3 m²
155	SKLAD - NARÁŽOVNA	22,3 m²
156	SKLAD	12,7 m²
157	SKLAD	12,7 m²
158	SKLAD	12,7 m²
159	SKLAD	12,7 m²
160	SKLAD	12,7 m²
161	SKLAD	12,7 m²
162	SKLAD	12,7 m²

LEGENDA - PZTS

- ROZVADĚČ PZTS (OSTŘEDNA, POMOCNÝ ZDROJ)
- KONCENTRATOR
- ZÁŘÍZENÍ DÁLKOVÉHO PŘENOSU NA DPCC
- OVLADACÍ TABLO PZTS
- PIR DETEKTOR ADRESNÝ - KRÁTKÝ DOSAH
- KRABICE S OCHRANNÝM KONTAKTEM
- AUDIO DETEKTOR
- SÍŘENÁ VNĚJŠÍ S MAJÁKEM A ZÁLOŽNÍ AKUMULÁTOREM
- MAGNETICKÝ KONTAKT VRATOVÝ
- ZDROJ 12VDC, 25VA
- LINKA DETEKTORŮ - LAN 5X4X0,5 CAT5e
- SUPERBUS - KOMUNIKAČNÍ KABEL
- LINKA SÍŘENÁ - LAN 5X4X0,5 CAT5e

LEGENDA:
PŘÍPOJKA VN - TRAFÓ 630kVA - VIZ. SAMOSTATNÝ PROJEKT
ELM - VIZ. PD PŘÍPOJKY VN

ROZVODNÁ SOUSTAVA:
Připojka NN do přístavby - PEN AC 50Hz 230/400V/TN-C, ČSN 33 2000-1 ed.2, čl. 312.2.4.3.
RH - 3NPE AC 50Hz 230/400V/TN-C-S, ČSN 33 2000-1 ed.2, čl. 312.2.4.3.
ROZVODY - 3NPE AC 50Hz 230/400V/TN-S, ČSN 33 2000-1 ed.2, čl. 312.2.4.3.

OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM:
ZÁKLADNÍ OCHRANA (PŘED DOTYKEM ŽIVÝCH ČÁSTÍ) : ČSN 33 2000-4-41 ed.2, čl. 411.2
OCHRANA PŘI PORUŠĚ (PŘED DOTYKEM NEŽIVÝCH ČÁSTÍ) :
OCHRANA UZEMNĚNÍM, OCHRANNE POSPOJOVÁNÍ: ČSN 33 2000-4-41 ed.2, čl. 411.3.1.
AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE : ČSN 33 2000-4-41 ed.2, čl. 413.3.2.
DOPLNKOVÁ OCHRANA PROUDOVÝM CHRÁŇIČEM: ČSN 33 2000-4-41 ed.2, čl. 413.3.3.
STUPĚN DŮLEŽITOSTI DODÁVKY ENERGIE : 1,2,3

OBJEDVATEL: MČ Ostrava - Dubina		PROJEKCE ELEKTRO	
OBJEDNÁVKA: MČ Ostrava - Dubina		Ing. DANĚL PETR	
MÍSTNOST: MĚSTSKÝ OBVOD OSTRAVA JH		Zlínská 1718, Ostrava - Poruba, 708 00	
MÍSTNOST: MĚSTSKÝ OBVOD OSTRAVA JH		IČ: 747 312 97	
MÍSTNOST: MĚSTSKÝ OBVOD OSTRAVA JH		e-mail: petr.danek@seznam.cz	
MÍSTNOST: MĚSTSKÝ OBVOD OSTRAVA JH		NPS	
REKONSTRUKCE SPORTOVNÍHO CENTRA OSTRAVA - DUBINA		Datum: 12/2022	
Zabezpečovací zařízení - půdorys 1NP		D13.3	