



OS	ODĚL MĚŘENÍ	POŽ
101	Vstupní hala	28,00
102	Chodba	14,17
103	Výhled	2,08
104	Koridor	14,46
105	Chodba	24,37
106	Učebna	56,95
107	WC	2,87
108	Společnost	2,44
109	Průběh WC	2,27
110	WC	1,88
111	Průběh	1,88
112	Společnost	2,08
113	Průběh	4,81
114	Průběh	28,94
115	Průběh	28,95
116	Průběh	28,95
117	Průběh	14,17
118	Průběh	14,17
119	Průběh	14,17
120	Průběh	14,17
121	Průběh	14,17
122	Průběh	14,17
123	Průběh	14,17
124	Průběh	14,17
125	Průběh	14,17
126	Průběh	14,17
127	Průběh	14,17
128	Průběh	14,17
129	Průběh	14,17
130	Průběh	14,17
131	Průběh	14,17
132	Průběh	14,17
133	Průběh	14,17
134	Průběh	14,17
135	Průběh	14,17
136	Průběh	14,17
137	Průběh	14,17
138	Průběh	14,17
139	Průběh	14,17
140	Průběh	14,17
141	Průběh	14,17
142	Průběh	14,17
143	Průběh	14,17
144	Průběh	14,17
145	Průběh	14,17
146	Průběh	14,17
147	Průběh	14,17
148	Průběh	14,17
149	Průběh	14,17
150	Průběh	14,17
151	Průběh	14,17
152	Průběh	14,17
153	Průběh	14,17
154	Průběh	14,17
155	Průběh	14,17
156	Průběh	14,17
157	Průběh	14,17
158	Průběh	14,17
159	Průběh	14,17
160	Průběh	14,17
161	Průběh	14,17
162	Průběh	14,17
163	Průběh	14,17
164	Průběh	14,17

Poznámka:
Legenda je součástí samostatného výkresu "D.1.e.2 Legenda silnoproudých rozvodů".

Před zahájením prací budou zástupcem investora, architektem a projektantem upřesněny pozice veškerých instalačních prvků.

Veškeré uvedené typy jsou pouze doporučené a lze je nahradit vhodnými ekvivalenty stejných nebo lepších parametrů.

rozvodná soustava: síť TN-C-S; 3+N+PE; ~ 50Hz; 400/230V
ochranná opatření: automatickým odpojením od zdroje dle ČSN EN 61140 ed. 3
ostatní potřebné údaje: viz Technická zpráva

ELVOST		projekty elektro návrhy a dodávky osvětlení	nám Krále Jiřího S. Cheb www.elvost.cz IČO: 46862979 e-mail: elvost@seznam.cz	Paré:
Projektant Ing. Jiří Voračel	Zodpovědný projektant Ing. Jiří Štehlík	Číslo zprávy: 240104		Datum 04/2024 Měřítko: 1:75 Suplen: DÚR+DSP Číslo výkresu: D.1.e.4
Stavba Střední zdravotnická škola a vyšší odborná škola Cheb, p.o.	Číslo 1			
Kraj Karlovarský	Obec Cheb			
Nové učebny a vstup Střední zdravotnické školy a VOŠ Cheb				
D.1.e Silnoproudá elektrotechnika				
Půdorys silnoproudých rozvodů 1.NP				