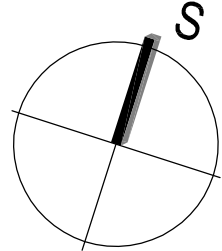


LEGENDA MÍSTNOSTÍ			
ČÍSLO MÍSTNOSTI	POPIS MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]	S.V. [m]
101	VSTUP	24,68	2,88
102	PRODEJNA LÍSTKŮ	8,09	2,88
103	VRÁTNICE	11,45	2,88
104	KOMUNIKAČNÍ CHODBA	121,60	2,20
105	ŠATNA	36,55	2,88
106	SOCIÁLNÍ ZAŘÍZENÍ	8,41	2,88
107	ŠATNA	42,71	2,88
108	HYGIENICKÉ ZAŘÍZENÍ	9,09	2,88
109	ŠATNA	40,65	2,88
110	KANCELÁŘ	9,74	2,88
111	MASÁŽE	6,33	2,88
112	HYGIENICKÉ ZAŘÍZENÍ	10,20	2,88
113	ŠATNA	50,94	2,88
114	KANCELÁŘ	5,84	2,88
115	MASÁŽ VANA	10,36	2,88
116	ŠATNA	37,30	2,88
117	KANCELÁŘ	4,53	2,88
118	ŠATNA	31,53	2,88
119	HYGIENICKÉ ZAŘÍZENÍ	11,21	2,88
120	ŠATNA	30,04	2,88
121	POŠLOVNA	40,36	2,88
122	ŠATNA	16,54	2,88
123	CHODBA + TRESTNÁ LAVICE	76,53	11,25
124	KOMUNIKAČNÍ PROSTOR	619,45	11,25
125	LEDOVÁ PLOCHA	1730,00	11,25
126	CHODBA	7,79	2,88
127	SKLAD	6,34	2,88
128	HYGIENICKÉ ZAŘÍZENÍ	2,28	2,88
129	BUFET	14,96	2,88
130	ÚKLIDOVÁ MÍSTNOST	1,20	2,88
131	WC PŘEDSÍŇ	5,02	2,88
132	PISOÁRY	6,78	2,88
133	WC	2,40	2,88
134	WC PŘEDSÍŇ	4,68	2,88
135	WC	2,72	2,88
136	STRÍDAČKA	33,63	11,25
137	STRÍDAČKA	28,66	11,25
138	CHODBA	5,04	3,04
139	BRUSLÁRNA	16,05	3,04
140	ŠATNA ROZHODČÍ	23,84	3,04
141	HYGIENICKÉ ZAŘÍZENÍ	6,33	3,04
142	KOMUNIKAČNÍ CHODBA	110,89	3,04
143	MASERNA	24,22	3,04
144	SKLAD	31,42	3,04
145	POŠLOVNA	59,00	3,04
146	REHABILITAČNÍ MÍSTNOST	54,65	3,04
147	SKLAD	14,28	3,04
148	BATERKÁRNA	6,46	3,04
149	ŠATNA	40,75	3,04
150	REHABILITAČNÍ MÍSTNOST	28,91	3,04
151	UMÝVÁRNA	17,70	2,50
152	WC	2,10	2,50
153	WC	2,10	2,50
154	ŠPINA VÁ ŠATNA MUŽ	55,73	3,04
155	KANCELÁŘ TRENERA	16,35	3,04
156	HYGIENICKÉ ZAŘÍZENÍ	4,32	3,04
157	SKLAD DRESŮ A BRUSLÍ	29,82	3,04
158	ÚKLID	6,62	3,04
159	ČISTÁ ŠATNA MUŽ	23,31	3,04
160	ŠATNA JUNIORŮ	45,20	3,04
161	UMÝVÁRNA	17,02	3,04
162	WC	2,07	2,50
163	WC	2,07	2,50
164	ŠATNA DOROST	42,81	3,04
165	TRAFO	6,74	3,12
166	ŠATNA PRO VEŘEJNOST	18,14	3,04
167	CHODBA	6,80	3,04
168	HYGIENICKÉ ZAŘÍZENÍ	7,50	2,50
169	PISOÁRY	19,00	2,50
170	ŠATNA	27,23	3,04
171	HYGIENICKÉ ZAŘÍZENÍ	7,39	2,50
172	ŠATNA	33,33	3,04
173	CHODBA	8,94	3,04
174	CHODBA S UMÝVADLY	4,18	2,50
175	WC INVALIDE	2,81	2,50
176	HYGIENICKÉ ZAŘÍZENÍ	8,13	2,50
177	VJEZD	17,58	3,04
178	CHODBA + SCHODIŠTĚ	13,83	3,04
179	SKLAD	1,85	3,04
180	ŠATNA LEDAŘŮ	21,39	3,04
181	UMÝVÁRNA	2,90	2,50
182	WC PERSONÁL	1,20	2,50
183	ŠATNA	39,62	3,04
184	SPRCHY	8,64	2,50
185	WC	1,20	2,50
186	ZADVĚŘÍ	1,35	3,04
187	ŠATNA	4,58	3,04
188	HYGIENICKÉ ZAŘÍZENÍ	2,70	2,50
189	SKLAD	4,58	3,04
190	ADMINISTRATIVNÍ PROSTOR	44,25	3,04
191	ADMINISTRATIVNÍ PROSTOR	65,01	3,04
192	CHODBA	1,81	3,04
193	ÚKLIDOVÁ KOMBORA	0,77	2,50
194	WC PŘEDSÍŇ	1,34	2,50
195	PISOÁRY	3,88	2,50
196	WC MUŽ	1,45	2,50
197	WC PŘEDSÍŇ	3,80	2,50
198	WC ŽENY	2,56	2,50
199	TERASA	59,31	0,00

LEGENDA EPS:

- OSTŘEDNA EPS
- TLAČÍTKOVÝ HLÁSIČ S ISOLÁTOREM
- OPTICKO KOUŘOVÝ HLÁSIČ
- LINEÁRNÍ HLÁSIČ-ROZŠÍŘOVACÍ SADA
PRO LINEÁRNÍ HLÁSIČ PRO DOSAH 40 – 80m
- LINEÁRNÍ HLÁSIČ-VYSÍLAČ
- AKUSTICKÉ SIGNALIZAČNÍ ZAŘÍZENÍ
- ZÁLOHOVANÝ NÁPÁJEJEC ZDROJ 24V/5A
- KABEL TRASA VE ŽLABU ZAMĚŠENA NA STROPĚ
- KABEL TRASA V TRUBCE NA ZDI – PD60
- KABEL TRASA NA PRÍCHYTKÁCH NAD PODHLEDEM

ZADAVATEL PŘI ZPRACOVÁNÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE A POLOŽKOVÉHO ROZPOČTU VČETNĚ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE POSTUPOVAL V SOULADU SE ZÁKLADNÍMI ZÁSADAMI ZADÁVACÍHO ŘÍZENÍ DLE § 6 ZZVZ A S MAXIMÁLNÍ SNAHOU NA VYMEZENÍ TECHNICKÝCH STANDARDŮ STAVEBNÍCH PRACÍ, JEJICHŽ SPLNĚNÍ POŽADUJE. VZHLÉDEM K TOMU, ŽE BĚŽNĚ POUŽÍVANÉ CENOVÉ SOUSTAVY MAJÍ VE SVÝCH DATABÁZÍCH DEFINOVÁNY I POLOŽKY, U NICHŽ JE V TEXTU POUŽIT I POPIS A OZNAČENÍ REPREZENTATIVNÍHO MATERIÁLU, UMOŽŇUJE ZADAVATEL V TAKOVÉM PŘÍPADĚ POUŽÍT PRO PLNĚNÍ VEŘEJNÉ ZAKÁZKY I JINÝCH, KVALITATIVNĚ A TECHNICKY OBDOBŇNÝCH ŘEŠENÍ, POKUD ZADÁVACÍ PODMÍNKY VÝSLOVNĚ NESTANOVÍ Z OBJEKTIVNÍCH DŮVODŮ JINAK.



±0,000 = ÚROVEŇ PODLAHY 1.NP
0 2 4 6 8 10 m
M 1 : 100

Revize	Druh změny	Objednatel Client	Generální projektant General designer	Vypracoval / Elaborated by Hochmann	Subdodavatel Subcontractor	Vypracoval / Elaborated by Alice Project	Objekt Object	Formát / Size	8x A4
		Město Nový Jičín Masarykovo nám. 1/1 741 01 Nový Jičín	Technoprojekt, a.s. Havlíčkovo nábřeží 38 702 00 Ostrava	Kontroloval / Checked by Ing. Frýza	Manažer projektu / Project manager Ing. Sedlák	REKONSTRUKCE STŘECHY ZIMNÍHO STADIONU V NOVÉM JIČÍNĚ	SO 01 - ZIMNÍ STADION	Datum / Date	28/02/2019
								Stupeň / Phase	DPS
								Mřížka / Scale	1:150
								Revize / Revision	00
								Archivní číslo / Archive No.	875-32486-103-02