

LEGENDA ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ:

- DR – SESTAVA ZAVRSTVENÉ UMÝVADLA A JEDNODUPNÉ OŘEZU – DODÁKA TECHNOLOGIE
U1 – UMÝVADLO DOPLETENÉ ŠROVADLO BEZ OTVORU PRO STOKANOVOU BATERII
U2 – UMÝVADLO ZPRACOVNÍ PRO TĚLESNÉ POSTIŽNÉ 44mm
U3 – UMÝVADLO 450mm S OTVOREM PRO STOKANOVOU BATERII
VD – VÝLETKA DOPLETENÁ S PASTROUOU MŘÍŽKOU
WC1 – KOMBINACE S VODOROVNÝM OPRÁVEM + DOPLETENÉ SEDÁTKO
WC2 – KOMBINACE S VODOROVNÝM OPRÁVEM + DOPLETENÉ SEDÁTKO
WC3 – KOMBINACE S VODOROVNÝM OPRÁVEM PRO TĚLESNÉ POSTIŽNÉ SE ZVÝŠENOU VÝŠKOU + DOPLETENÉ SEDÁTKO
PV – PODLAŽNÍ KANALIZACE
PKJ – PODLAŽNÍ KANALIZACE (DODÁKA V7)

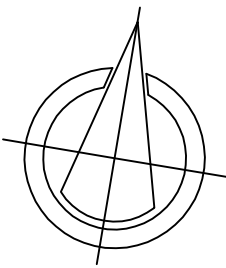
LEGENDA POTRUBÍ:

- S1 – S31 SPÍŠKOVÁ KANALIZACE
— D1 – D9 DĚŠTĚVÁ KANALIZACE
— SPÍŠKOVÁ KANALIZACE (PŘÍPOJKA)

LEGENDA MÍSTNOSTI

ČÍSLO	ČÍSLO MÍSTNOSTI	POJAMA	POJAMA	POJAMA	POJAMA	POJAMA
ČÍSLO	ČÍSLO MÍSTNOSTI	POJAMA	POJAMA	POJAMA	POJAMA	POJAMA
101	AMBUANCE	16,80	16,80	16,80	16,80	16,80
102	AMBUANCE	16,80	16,80	16,80	16,80	16,80
103	AMBUANCE	16,80	16,80	16,80	16,80	16,80
104	AMBUANCE	16,80	16,80	16,80	16,80	16,80
105	AMBUANCE	16,80	16,80	16,80	16,80	16,80
106	AMBUANCE	16,80	16,80	16,80	16,80	16,80
107	AMBUANCE	16,80	16,80	16,80	16,80	16,80
108	AMBUANCE	16,80	16,80	16,80	16,80	16,80
109	AMBUANCE	16,80	16,80	16,80	16,80	16,80
110	AMBUANCE	16,80	16,80	16,80	16,80	16,80
111	AMBUANCE	16,80	16,80	16,80	16,80	16,80
112	AMBUANCE	16,80	16,80	16,80	16,80	16,80
113	AMBUANCE	16,80	16,80	16,80	16,80	16,80
114	AMBUANCE	16,80	16,80	16,80	16,80	16,80
115	AMBUANCE	16,80	16,80	16,80	16,80	16,80
116	AMBUANCE	16,80	16,80	16,80	16,80	16,80
117	AMBUANCE	16,80	16,80	16,80	16,80	16,80
118	AMBUANCE	16,80	16,80	16,80	16,80	16,80
119	AMBUANCE	16,80	16,80	16,80	16,80	16,80
120	AMBUANCE	16,80	16,80	16,80	16,80	16,80
121	AMBUANCE	16,80	16,80	16,80	16,80	16,80
122	AMBUANCE	16,80	16,80	16,80	16,80	16,80
123	AMBUANCE	16,80	16,80	16,80	16,80	16,80
124	AMBUANCE	16,80	16,80	16,80	16,80	16,80
125	AMBUANCE	16,80	16,80	16,80	16,80	16,80
126	AMBUANCE	16,80	16,80	16,80	16,80	16,80
127	AMBUANCE	16,80	16,80	16,80	16,80	16,80
128	AMBUANCE	16,80	16,80	16,80	16,80	16,80
129	AMBUANCE	16,80	16,80	16,80	16,80	16,80
130	AMBUANCE	16,80	16,80	16,80	16,80	16,80
131	AMBUANCE	16,80	16,80	16,80	16,80	16,80
132	AMBUANCE	16,80	16,80	16,80	16,80	16,80
133	AMBUANCE	16,80	16,80	16,80	16,80	16,80
134	AMBUANCE	16,80	16,80	16,80	16,80	16,80
135	AMBUANCE	16,80	16,80	16,80	16,80	16,80
136	AMBUANCE	16,80	16,80	16,80	16,80	16,80
137	AMBUANCE	16,80	16,80	16,80	16,80	16,80
138	AMBUANCE	16,80	16,80	16,80	16,80	16,80
139	AMBUANCE	16,80	16,80	16,80	16,80	16,80
140	AMBUANCE	16,80	16,80	16,80	16,80	16,80
141	AMBUANCE	16,80	16,80	16,80	16,80	16,80
142	AMBUANCE	16,80	16,80	16,80	16,80	16,80
143	AMBUANCE	16,80	16,80	16,80	16,80	16,80
144	AMBUANCE	16,80	16,80	16,80	16,80	16,80
145	AMBUANCE	16,80	16,80	16,80	16,80	16,80
146	AMBUANCE	16,80	16,80	16,80	16,80	16,80
147	AMBUANCE	16,80	16,80	16,80	16,80	16,80
148	AMBUANCE	16,80	16,80	16,80	16,80	16,80
149	AMBUANCE	16,80	16,80	16,80	16,80	16,80
150	AMBUANCE	16,80	16,80	16,80	16,80	16,80
151	AMBUANCE	16,80	16,80	16,80	16,80	16,80
152	AMBUANCE	16,80	16,80	16,80	16,80	16,80
153	AMBUANCE	16,80	16,80	16,80	16,80	16,80
154	AMBUANCE	16,80	16,80	16,80	16,80	16,80
155	AMBUANCE	16,80	16,80	16,80	16,80	16,80
156	AMBUANCE	16,80	16,80	16,80	16,80	16,80
157	AMBUANCE	16,80	16,80	16,80	16,80	16,80
158	AMBUANCE	16,80	16,80	16,80	16,80	16,80
159	AMBUANCE	16,80	16,80	16,80	16,80	16,80
160	AMBUANCE	16,80	16,80	16,80	16,80	16,80
161	AMBUANCE	16,80	16,80	16,80	16,80	16,80
162	AMBUANCE	16,80	16,80	16,80	16,80	16,80
163	AMBUANCE	16,80	16,80	16,80	16,80	16,80
164	AMBUANCE	16,80	16,80	16,80	16,80	16,80
165	AMBUANCE	16,80	16,80	16,80	16,80	16,80
166	AMBUANCE	16,80	16,80	16,80	16,80	16,80
167	AMBUANCE	16,80	16,80	16,80	16,80	16,80

±0,000 = 295,500 m n.m.



Číslo revize	0	Datum revize	Provedl
Hlavní architekt	Ing. Arch. Zdeněk Jankov	Stavba	Ing. Arch. Zdeněk Jankov
Hlavní inženýr	Ing. Václav Náhlik	Stavba	Ing. Václav Náhlik
Zodpovědný projektant	Ing. Zdeněk Bil	Stavba	Ing. Zdeněk Bil
Zpracoval	Lukáš Ondříček	Stavba	Lukáš Ondříček
Kontrola	Lukáš Ondříček	Stavba	Lukáš Ondříček
Subordinace PD	Ing. Zdeněk Bil	Stavba	Ing. Zdeněk Bil
Vedoucí projektu	Ing. Zdeněk Bil	Stavba	Ing. Zdeněk Bil
Investor	NEJEDNICE ZNOJMO, PŘÍROVNÁ ORGANIZACE	Stavba	NEJEDNICE ZNOJMO, PŘÍROVNÁ ORGANIZACE
Místo stavby	ZNOJMO, MÍR, JANA JANKOV 11	Stavba	ZNOJMO, MÍR, JANA JANKOV 11
Stavba	REKONSTRUKCE A DOSTAVBA, Iletopo, 2.čísť	Stavba	REKONSTRUKCE A DOSTAVBA, Iletopo, 2.čísť
Opisť	SO 08 OBJEKT A2 – AMBUANCE, LKÁRNA	Stavba	SO 08 OBJEKT A2 – AMBUANCE, LKÁRNA
Název	PŮDORYS 1. PATRA – KANALIZACE	Stavba	PŮDORYS 1. PATRA – KANALIZACE

Číslo revize	0	Datum revize	Provedl
Hlavní architekt	Ing. Arch. Zdeněk Jankov	Stavba	Ing. Arch. Zdeněk Jankov
Hlavní inženýr	Ing. Václav Náhlik	Stavba	Ing. Václav Náhlik
Zodpovědný projektant	Ing. Zdeněk Bil	Stavba	Ing. Zdeněk Bil
Zpracoval	Lukáš Ondříček	Stavba	Lukáš Ondříček
Kontrola	Lukáš Ondříček	Stavba	Lukáš Ondříček
Subordinace PD	Ing. Zdeněk Bil	Stavba	Ing. Zdeněk Bil
Vedoucí projektu	Ing. Zdeněk Bil	Stavba	Ing. Zdeněk Bil
Investor	NEJEDNICE ZNOJMO, PŘÍROVNÁ ORGANIZACE	Stavba	NEJEDNICE ZNOJMO, PŘÍROVNÁ ORGANIZACE
Místo stavby	ZNOJMO, MÍR, JANA JANKOV 11	Stavba	ZNOJMO, MÍR, JANA JANKOV 11
Stavba	REKONSTRUKCE A DOSTAVBA, Iletopo, 2.čísť	Stavba	REKONSTRUKCE A DOSTAVBA, Iletopo, 2.čísť
Opisť	SO 08 OBJEKT A2 – AMBUANCE, LKÁRNA	Stavba	SO 08 OBJEKT A2 – AMBUANCE, LKÁRNA
Název	PŮDORYS 1. PATRA – KANALIZACE	Stavba	PŮDORYS 1. PATRA – KANALIZACE