







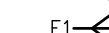










LEGENDA ZNAČEK – PŘÍSTROJE

-  dvojsávka 230V/16A p.o.
-  zásuvka 230V/16A p.o.
-  vyp. Ř.1, IP20, p.o.
-  vyp. Ř.6, IP20, p.o.
-  vyp. Ř.5, IP20, p.o.
-  vyp. Ř.7, IP20, p.o.
-  vyp. 2p Ř.6, IP20, p.o.
-  sporáková přípojka 16A/400V, nástěnná
-  OR1–3 vývod pro osoušeč rukou 230V, 1500W
-  E1 vývod pro el. sporák v tr.23 p.o.
-  E2 vývod pro splachovací zařízení, v=2,1m
-  RS0 rozvodnice pro předsálí
-  ventilátor
-  EV1–3 spouštěn s osvětlením, časový doběh při vypnutí světla
-  instalaci potrubí VZT řeší stavba
-  150st nástěnný snímač pohybu vnitřní IP20, ABB typ 3299A–A22150
-  EB nástěnný el. akumulací boiler

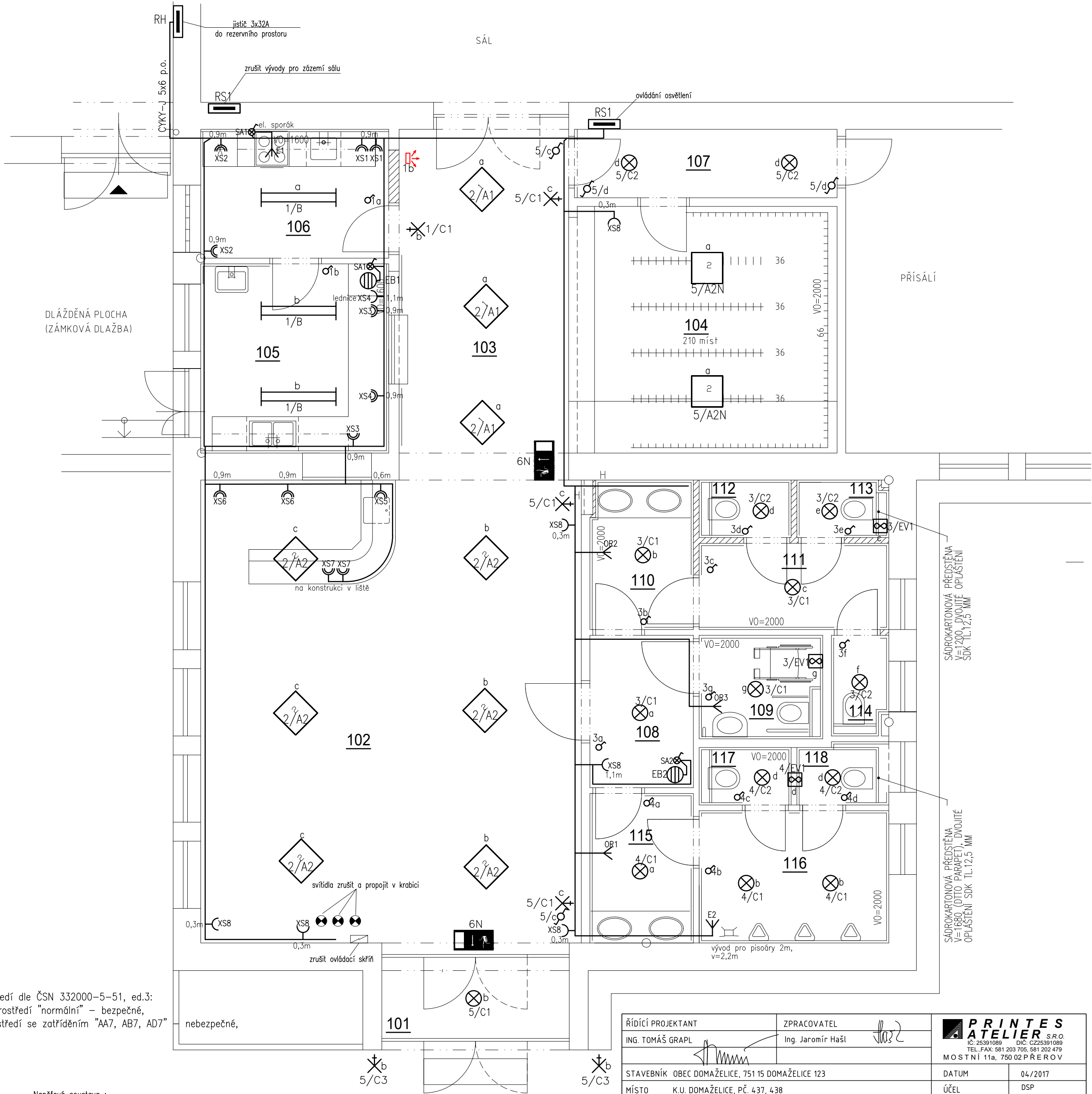
LEGENDA SVÍTIDEL

označení	popis	typ	zdroj	krytí	výrobce
A1	stropní	MANU SQ 5	LED 31W/3000K	IP 40	ELEKTRO-LUMEN
A2	stropní	MANU SQ 5	LED 39W/3000K	IP 40	ELEKTRO-LUMEN
A2N	stropní	ditto A2 + ND zdroj	LED 39W+ND	IP 40	ELEKTRO-LUMEN
B	stropní	průmyslové	Z 2x36W/840	IP 65	ELEKTRO-LUMEN
C1	stropní	AVANTI LED 28W	LED 28W/4000K	IP 40	ELEKTRO-LUMEN
C2	stropní	PYTHON LED 12W	LED 12W/4000K	IP 40	ELEKTRO-LUMEN
C3	nástěnné venkovní	DLE VÝBĚRU	LED 20W, 3000K	IP 44	DLE VÝBĚRU
N	nouzové stropní	CRYSTAL-ST-C6	LED 4W	IP 20	ELEKTRO-LUMEN

zářivková svítidla s elektronickými předřadníky,


LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č.M	ÚČEL MÍSTNOSTI	ÚPRAVA POVRCHŮ			
		PLOCHA	PODLAHA	STĚNY	STROPY
101	ZÁDVEŘÍ	5,41	STÁVAJÍCÍ DLAŽBA BENÁTSKÁ	-	ŠTUKOVÁ OMÍTKA + MALBA
102	VSTUPNÍ HALA	53,37	STÁVAJÍCÍ DLAŽBA BENÁTSKÁ	-	ŠTUKOVÁ OMÍTKA + MALBA
103	PŘEDSÁLÍ	18,00	STÁVAJÍCÍ DLAŽBA BENÁTSKÁ	-	ŠTUKOVÁ OMÍTKA + MALBA
104	ŠATNA	19,39	PVC	ŠTUKOVÁ OMÍTKA + MALBA DŘEVĚNÉ OBLOŽENÍ V=2000 mm	ŠTUKOVÁ OMÍTKA + MALBA
105	PŘÍPRAVNA	10,76	PVC	ŠTUKOVÁ OMÍTKA + MALBA KERAMICKÝ OBKLAD V=1600 mm	ŠTUKOVÁ OMÍTKA + MALBA
106	SKLAD	7,33	PVC	ŠTUKOVÁ OMÍTKA + MALBA KERAMICKÝ OBKLAD V=1600 mm	ŠTUKOVÁ OMÍTKA + MALBA
107	CHODBA	5,44	PVC	ŠTUKOVÁ OMÍTKA + MALBA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA + MALBA
108	VSTUP WC	4,75	KERAMICKÁ DLAŽBA	SÁDROVÁ OMÍTKA + MALBA KERAMICKÝ SOKL V 100 mm	SÁDROVÁ OMÍTKA + MALBA
109	WC PRO TĚLESNĚ POSTIŽENÉ	3,87	KERAMICKÁ DLAŽBA	SÁDROVÁ OMÍTKA + MALBA KERAMICKÝ OBKLAD V=2000 mm	SÁDROVÁ OMÍTKA + MALBA
110	UMYVÁRNA WC - Ž	4,68	KERAMICKÁ DLAŽBA	SÁDROVÁ OMÍTKA + MALBA KERAMICKÝ OBKLAD V=2000 mm	SÁDROVÁ OMÍTKA + MALBA
111	PŘEDSÍŇ WC - Ž	4,95	KERAMICKÁ DLAŽBA	SÁDROVÁ OMÍTKA + MALBA KERAMICKÝ OBKLAD V=2000 mm	SÁDROVÁ OMÍTKA + MALBA
112	WC - Ž	1,6	KERAMICKÁ DLAŽBA	SÁDROVÁ OMÍTKA + MALBA KERAMICKÝ OBKLAD V=2000 mm	SÁDROVÁ OMÍTKA + MALBA
113	WC - Ž	1,6	KERAMICKÁ DLAŽBA	SÁDROVÁ OMÍTKA + MALBA KERAMICKÝ OBKLAD V=2000 mm	SÁDROVÁ OMÍTKA + MALBA
114	WC - Ž	1,75	KERAMICKÁ DLAŽBA	SÁDROVÁ OMÍTKA + MALBA KERAMICKÝ OBKLAD V=2000 mm	SÁDROVÁ OMÍTKA + MALBA
115	UMYVÁRNA WC-M	4,68	KERAMICKÁ DLAŽBA	SÁDROVÁ OMÍTKA + MALBA KERAMICKÝ OBKLAD V=2000 mm	SÁDROVÁ OMÍTKA + MALBA
116	PŘEDSÍŇ, PISOÁRY-M	7,59	KERAMICKÁ DLAŽBA	SÁDROVÁ OMÍTKA + MALBA KERAMICKÝ OBKLAD V=2000 mm	SÁDROVÁ OMÍTKA + MALBA
117	WC - M	1,60	KERAMICKÁ DLAŽBA	SÁDROVÁ OMÍTKA + MALBA KERAMICKÝ OBKLAD V=2000 mm	SÁDROVÁ OMÍTKA + MALBA
118	WC - M	1,60	KERAMICKÁ DLAŽBA	SÁDROVÁ OMÍTKA + MALBA KERAMICKÝ OBKLAD V=2000 mm	SÁDROVÁ OMÍTKA + MALBA



Stanovení prostředí dle ČSN 332000–5–51, ed.3:
uvnitř objektu prostředí "normální" – bezpečné,
vně objektu prostředí se zatříděním "AA7, AB7, AD7"

- Napěťová soustava :
3 NPE, 50 Hz, 400V/TN–C–S
a) Ochrana před úrazem elektrickým proudem dle ČSN 332000–4–41 ed.2:
ochrana základní (živých částí před NDN) – izolací a kryty,
b) ochrana při poruše (neživých částí před NDN) – automatickým odpojením od zdroje
a ochranným pospojováním,
c) ochrana doplňková:
proudovými chrániči a doplňujícím pospojováním,

ŘÍDÍCÍ PROJEKTANT ING. TOMÁŠ GRAPL	ZPRACOVATEL Ing. Jaromír Haší	 IČ: 25391089 DIČ: CZ25391089 TEL: FAX: 581 203 705, 581 202 479 M O S T N Í 11a, 750 02 P Ř E R O V	
STAVEBNÍK OBEC DOMAŽELICE, 751 15 DOMAŽELICE 123	DATUM	04./2017	
MÍSTO K.U. DOMAŽELICE, PČ. 437, 438	ÚČEL	DSP	
AKCE REKONSTRUKCE SOCIÁLNÍHO ZÁZEMÍ KD DOMAŽELICE NA P.Č. 437, 438 V DOMAŽELICÍCH	ZAKÁZKA	KOPIE Č.	
D.1.4.2-ELEKTROINSTALACE	076-16		
PŘÍLOHA	FORMÁT	A2	
DISPOZICE 1NP	MĚŘÍTKO	1:50	
076-16-D.1.4.2-02-001			