



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

- 1.01 CHODBA / SCHODIŠTĚ
- 1.02 ŠATNA MUŽI
- 1.03 PŘEDSÍŇ A WC MUŽI
- 1.04 UMÝVÁRNA MUŽI
- 1.05 PŘEDÁVACÍ STANICE
- 1.06 CHODBA
- 1.07 PŘEDSÍŇ ŽENY
- 1.08 WC ŽENY
- 1.09 PŘEDSÍŇ MUŽI
- 1.10 WC MUŽI
- 1.11 UMÝVÁRNA MUŽI
- 1.12 ŠATNA MUŽI
- 1.13 ŠATNA MUŽI
- 1.14 UMÝVÁRNA MUŽI
- 1.15 UMÝVÁRNA ŽENY
- 1.16 ŠATNA ŽENY
- 1.17 ÚKLID
- 1.18 SERVEROVNA

V160	- VENKOVNÍ NÁSTĚNNÉ SVÍTIDLO, IP44	2 ks
N65	- NOUZOVÉ SVÍTIDLO, 11W/1h, IP65 + MODUL DO VENK. PROSTŘEDÍ	2 ks
N42	- NOUZOVÉ SVÍTIDLO, 11W/1h, IP42	5 ks
K236	- ZÁŘIVKOVÉ SV. STROPNÍ S PRIZMATICKÝM KRYTEM PS, EL. PŘEDŘ. 2x36W DLE VÝPOČTU UMĚLÉHO OSVĚTLENÍ	23 ks
K258	- ZÁŘIVKOVÉ SV. STROPNÍ S PRIZMATICKÝM KRYTEM PS, EL. PŘEDŘ. 2x58W DLE VÝPOČTU UMĚLÉHO OSVĚTLENÍ	6 ks
L1	- VESTAVNÉ LED SVÍTIDLO, IP65, OPÁLOVÝ KRYT, 23W, 3100lm DLE VÝPOČTU UMĚLÉHO OSVĚTLENÍ	4 ks
♂	- KOLÉBKOVÝ SPÍNAČ, ZAPUŠTĚNÝ, ŘAZ. 1	15 ks
♂	- KOLÉBKOVÝ SPÍNAČ, ZAPUŠTĚNÝ, ŘAZ. 1 - ŠEDÝ	2 ks
⚡	- STŘÍDAVÝ PŘESPÍNAČ, ZAPUŠTĚNÝ, ŘAZ. 6 - ŠEDÝ	1 ks
⚡	- TLAČÍTKOVÝ SPÍNAČ, ZAPUŠTĚNÝ, S DOUTNAVKOU - ŠEDÝ	9 ks
⌋	- ZÁSUVKA JEDNONÁSOBNÁ 230V/16A ZAPUŠTĚNÁ, CLONKY	10 ks
⌋	- ZÁSUVKA JEDNONÁSOBNÁ 230V/16A ZAPUŠTĚNÁ, CLONKY - ŠEDÁ	1 ks
⚡	- ZÁSUVKA JEDNONÁSOBNÁ 230V/16A , OCHRANA PROTI PŘEPĚTÍ	3 ks
⌋	- POHYBOVÉ ČIDLO DO STROPNÍ	4 ks
EB	- EL. BOJLER 6 kW	1 ks
V1-4	- DIAGONÁLNÍ VENTILÁTOR DLE VZT	4 ks
R1	- OCELOPLECHOVÁ ROZVODNICE POD OMÍTKU	1 ks
HOP	- HLAVNÍ OCHRANNÁ PŘÍPOJNICE	1 ks
RPS	- STÁVAJÍCÍ ROZVADĚČ PŘEDÁVACÍ STANICE	1 ks
SP	- POJISTKOVÁ SKŘÍŇ PLASTOVÁ 3x100A	1 ks

PŘÍVOD PRO ROZVADĚČ R1 BUDE PROVEDEN KABELM TYPU 4Bx25 CYKY + CY16.
SVĚTLNÉ OBVODY BUDOU PROVEDENY KABELY TYPU 3Cx1,5 CYKY, 3Ax1,5 CYKY A 2Ax1,5 CYKY.
ZÁSUVKOVÉ OBVODY 230V/16A BUDOU PROVEDENY KABELY TYPU 3Cx2,5 CYKY.
EL. INSTALACE BUDE ULOŽENA POD OMÍTKOU.

PROSTŘEDÍ DLE ČSN 33 2000-5-51 ed.3: AA5, AB5, AC1, AD1, AE1, AF1, AG1, AH1.
PODKLAD POD EL. ZAŘÍZENÍM BUDE REAKCE NA OHEŇ A1 A A2 PODLE ČSN EN 13501-1A+.
PROSTORY JSOU Z HLEDISKA ÚRAZU EL. PROUDEM NORMÁLNÍ PODLE ČSN 33 2000-4-41 ed.2.
VYUŽITÍ DLE ČSN 33 2000-5-51 ed.3: BA1, BA2, BC2, BD1, BE1.
KONSTRUKCE BUDOV DLE ČSN 33 2000-5-51 ed.3: CA1, CA2, CB1.
OCHRANA PŘI PORUŠE BUDE PROVEDENA AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE
A POSPOJOVÁNÍM DLE čl. 411.3. A 411.6.ČSN 33 2000-4-41 ed.2.

ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	JOHANA POLÁKOVÁ ELEKTROPROJEKTY SKALKÁ 27, 470 02 BLÍŽEVEDLY Tel.: 733 774 830 IČO: 62784749	
JOHANA POLÁKOVÁ	JOHANA POLÁKOVÁ	JOHANA POLÁKOVÁ		
INVESTOR:			MĚSTO VARNSDORF	
VARNSDORF, SVATOPL. ČECHA, ST.P.Č.3439/2			FORMÁT	A3
ADAPTACE PROVOZNIHO OBJEKTU V AREÁLU TS VARNSDORF			DATUM	ZÁŘÍ 2018
			STUPEŇ	SP+PS
DISPOZICE EL. INSTALACE V 1.NP.			ČÍSLO ZAK.	106/2018
			MĚŘITKO	ČÍS. VÝK. 1:50 E1