



Legenda SILNOPROUDU

- Vypínač řazení č.1, IP20/IP44
- Pohybový senzor, nástěnný, 180°
- Pohybový senzor, stropní, 360°
- Vypínač 400V
- Vypínač central/total stop
- Vývod 230V/400V
- Vývod ukončený v krabici 230V/400V
- Zásuvka 230V, IP20, pod omítkou jednoúčelná/dvojúčelná
- Zásuvka 230V, IP20, umístěná v parapetním žlabu/nábytku
- Zásuvka 230V, IP44, pod omítkou/na omítku
- Zásuvka 400V
- Rozvaděč

Legenda SILNOPROUDU

- Modrá - běžné zařízení
- Červená - zálohované zařízení
- Oranžová - trasy/žlaby silnoproud
- Tmavě červená - požární žlaby

PROUDOVÁ SDUŠTAVA: 3PEN ~ 50Hz 400/230V, TN-C
3NPE ~ 50Hz 400/230V, TN-S
2PE = 220V, TN-S

OCHRANNA OPATŘENÍ DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.2
ZÁKLADNÍ OCHRANNA OPATŘENÍ PŘED DOTYKEM ŽIVÝCH ČÁSTÍ:
- IZOLACE ŽIVÝCH ČÁSTÍ
- PŘEPÁŽKAMI A KRYTÍ
OCHRANNA OPATŘENÍ PŘI PORUŠE PŘED DOTYKEM NEŽIVÝCH ČÁSTÍ:
NORMÁLNÍ - AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE
DOPLNĚNÁ - OCHRANNÝM PODPOJENÍM
- PROUDOVÝM CHRÁNÍČEM

VNĚJŠÍ VLVIVY DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.2 ZMĚNA ZI, ČSN 33 2000-5-51 ed.3

VNĚJŠÍ VLVIVY DLE ČSN 33 2000-7-701 ed.2
ZÁNY V KOUPELNÁCH A SPRCHÁCH

UMÝVACÍ PROSTOR UMYVADLA DLE ČSN 33 2130 ed.2

Výšky prvků jsou vztahovány ke středu není-li uvedeno jinak.
Průměr instalačních trubek znamená vnější průměr.
Všechny trubky "KOPFLEX" budou opatřeny protahovacím provázekem.
Výška žlabu znamená výšku spodního okraje žlabu od podlahy.

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Číslo	Název místnosti	PLOCHA	OBJEM	OVLOV	VÝŠKA
0.00	SKLAD	6.85	151	15.30	2.50
0.01	CHODBA	36.92	773	42.17	2.50
0.02	TOILET MÍSTNOST	34.13	956	23.18	2.50
0.03	TERASA	9.47	295	13.70	4.26
0.04	LIDN	8.73	218	10.26	2.50
0.05	ZAKLADNÍ MÍSTNOST	24.43	684	15.33	2.50
0.06	ŠATNA M	7.82	196	11.49	2.50
0.07	UMYVADNA M	3.49	87	9.36	2.50
0.08	ŠATNA 2	10.80	320	14.36	2.50
0.09	UMYVADNA 2	3.44	86	9.32	2.50
0.10	MÍSTNOST VEDOUČÍHO	9.58	268	12.46	6.10
0.11	WC-MUŽ	2.84	151	10.03	2.50
0.12	WC-ŽENY	8.94	223	11.09	2.50
0.13	OKLID	2.23	56	6.89	2.50
0.14	TECH. MÍSTNOST OBYVATEL	3.32	131	13.91	3.02
0.15	SERVIS IT	15.38	493	17.51	3.25
0.16	MÍSTNOST PRO ÚKLID	2.50	92	7.30	3.07
0.17	STŘEDOVÝ VZT	76.74	2062	36.94	3.25
0.18	PROSTOR VEJN. JEDNOTEK	13.25	27.71	3.07	
0.19	PROSTOR NAD CHLADICÍM	56.73	67.36	3.99	
		462.4	126.5		

Zodp.projekt. profese	Kontroloval
Doležel Miroslav	Prokop Jan
REV - 07/2017	
DOKUMENTACE SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ KE DNI 10.7.2017	



VYPRACOVAL	VEDOUČÍ PROJEKTANT	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT
ROMAN HRODĚJ	ING. PETR ŠEDAJ	ING. PETR ŠEDAJ
MÍSTO VÝSTAVBY	Prostějov	
INVESTOR	Lidl Česká republika v.o.s. Praha 5, Nrožní 1359/11, PSČ 15800	
STAVBA	PROJEKTA LIDL PROSTĚJOV, ÚJEZD 2169/19	
MODERNIZACE TYP NFK 14		
SO 02 BUDOVA PRODEJNÝ LIDL		
OBŠAH	SILNOPROUD 2.NP	
FORMÁT	A1	
DATUM	10/2016	
STUPEŇ	RPD	
ČÍSLO ZAKÁZKY	16056	
MĚŘÍTKO	1:100	
ČÍSLO VÝKRESU	146_05_D14e_101	

