










TABULKA MÍSTNOSTÍ

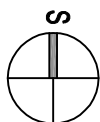
ČÍSLO MÍSTN.	MÍSTNOST	POČAS (m)	STŘOP
301	SCHODIŠTĚ	32,40	MAŁA / SIK RASTRÓVÝ PODHŁ
302	CHODBA	186,14	SIK RASTRÓVÝ PODHL
303	VÝCHOVNY PORADCE	20,84	SIK RASTRÓVÝ PODHL
304	KABINET	24,34	SIK RASTRÓVÝ PODHL
305	ÚČESNA	73,86	SIK RASTRÓVÝ PODHL
306	SKŁAD	22,10	SIK RASTRÓVÝ PODHL
307	KABINET	36,23	SIK RASTRÓVÝ PODHL
308	WC-ÚČTEL	1,39	SIK RASTRÓVÝ PODHL
309	UMÝVARNÁ-ÚČTEL	2,63	SIK RASTRÓVÝ PODHL
310	ÚČESNA	73,46	SIK RASTRÓVÝ PODHL
311	ÚČESNA	72,78	SIK RASTRÓVÝ PODHL


ČÍSLO MISIN.	MÍSTNOST	PLACBA (m)	STŘOP
312	UČEBNA	72,78	VÁPENNO TEN OMITKA ŠTUK
313	UČEBNA	72,78	VÁPENNO TEN OMITKA ŠTUK
314	UČEBNA, DRUŽINA	72,78	VÁPENNO TEN OMITKA ŠTUK
315	DRUŽINA	77,43	VÁPENNO TEN OMITKA ŠTUK
316	WC	10,85	SIK PASTIHOVÝ PODHEB
317	WC	10,22	SIK PASTIHOVÝ PODHEB
318	UMÝVÁRNA	7,41	SIK PASTIHOVÝ PODHEB
319	OKUD, MÍSTNOST	1,78	SIK PASTIHOVÝ PODHEB
320	WC	1,85	SIK PASTIHOVÝ PODHEB
321	UMÝVÁRNA	8,17	SIK PASTIHOVÝ PODHEB

LEGENDA ELEKTROINSTALACE

- | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------|
|  | STÁVAJÚCI ROZVADEČ |
|  | NOVÝ ROZVADEČ |
|  | 1-CXKHR 3.1, 5 B2ca, s1, d0 |
|  | 1-CXKHR 3.01, 5 B2ca, s1, d0 |
|  | TLAČÍKO |
|  | VYPINÁČ RAZENÍ 1 |
|  | DVOJITÝ VYPINÁČ RAZENÍ 1+ |
|  | SERIOVÝ PŘEPÍNAČ RAZENÍ 6 |
|  | KŘÍŽOVÝ PŘEPÍNAČ RAZENÍ 7 |

Pozn.: světelný okruh 1/1.1 je napájený a ovládaný z rozvaděče R1 v 1.NP



AKCE :	ZŠ HLUBETŇSKÁ			ČÍSLO ZAKAZU :	093 10 17
NÁSTI :	REKONSTRUKCE ELEKTROINSTALACE				
ZŠ HLUBETŇSKÁ, PRAHA 9 - HLUBETŇ, HLUBETŇSKÁ, č.p. 700					
K.Úl.HlubetŇ, parc.č. 1					
INVESTICE :	Městská část Praha 14, Bratří Venclovič 1073				
ZHOTOVITEL :	198 21, Praha 9.				
DATUM :	Architektonická kancelář Krivka s.r.o.				
12.2017	VEŘEJNÝ PRŮBĚH :	Ing. Radek Šedina			
	evangelista, ul.Černá, 0009 180				
STUPEŇ :	ZPRACOVÁNÍ PRŮJEKTU :	Jan Landa			
DOPLNĚNÍ	PRO PROVEDENÍ STAVBY :	Jan Landa			
Číslo průjezdu :	D.1.4 - TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVBY	Číslo m. :	M. : 100		
UPOVĚŘEN :	D.1.4.D ELEKTROINSTALACE			ODPOVĚDNÝ :	D.1.4.D.1
3NP - ELEKTROINSTALACE - OSVĚTLENÍ					