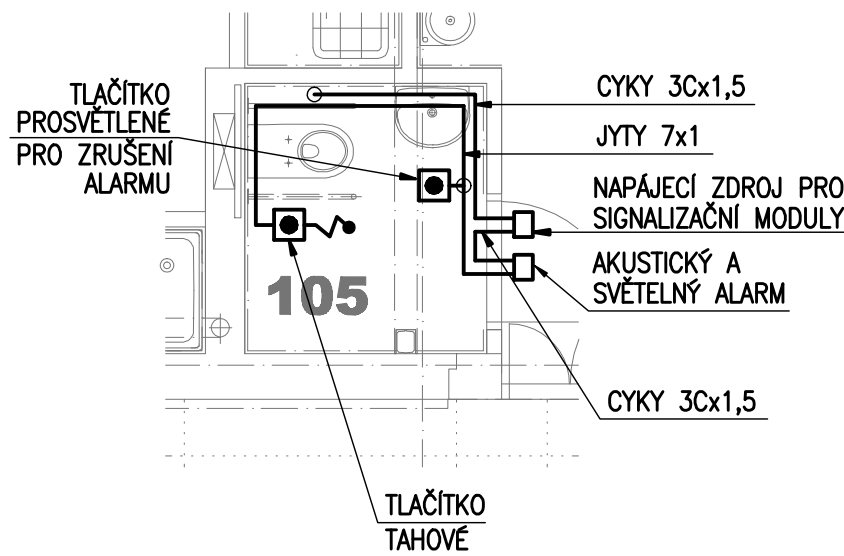


ZAPOJENÍ SIGNALIZAČNÍHO ZAŘÍZENÍ NA WC PRO IMOBILNÍ



TABULKA MÍSTNOSTÍ 2.pp

Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA (m2)
101	CHODBA + SCHODIŠTĚ	17,31
102	CHODBA	8,16
103	RECEPCE	6,04
104	TĚLOCVIČNA - ZÁVĚSNÉ SYSTÉMY	107,9
105	WC IMOBILNÍ	86,14
106	ŠATNA LEKTOŘI	22,30
107	NÁRAĐOVNA	37,31
108	TĚLOCVIČNA - TANEČNÍ SÁL	38,24

LEGENDA ELEKTRO:

- SPÍNAČ JEDNOPÓLOVÝ, 10A/230V, POD OMÍTKU, IP20
- PŘEPÍNAČ SÉRIOVÝ, 10A/230V, POD OMÍTKU, IP20
- TLAČÍTKOVÝ SPÍNAČ, 10A/230V, POD OMÍTKU, IP20
- POHYBOVÉ ČIDLO STROPNÍ, 360°
- POHYBOVÉ ČIDLO NÁSTĚNNÉ, 180°
- ZÁSUVKY POD OMÍTKU, 16A/230V, IP20
- ZÁSUVKA POD OMÍTKU, S PŘEPĚTOVOU OCHRANOU, 16A/230V, IP20

PLASTOVÝ ZÁSUVKOVÝ ŽLAB 110x70, SE STÍNÍČIM PROFILEM

MÍSTNOST 108:  
VEDENÝ Z PODHLEDU, DÁLE POD SPODNÍ HRANOU ZRCADEL

MÍSTNOST 102, 106 A 107:  
VEDENÝ TĚSNĚ POD STROPEM

TYP SÍTĚ : 3 NPE 50Hz 230/400V TN-C-S

OCHRANA PROTI NEBEZPEČNÉMU DOTYKU NEŽIVÝCH ČÁSTÍ JE PROVEDENA POMOCÍ OCHRANNÉHO VODIČE AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE POMOCÍ OCHRANNÝCH PRVKŮ.

Autorizační razítko		Investor	Projekční kancelář	
		Technická univerzita v Liberci Studentská 1402/2 Liberec I-Staré Město, Liberec	BEDNÁŘ elektro projekty 604 665 735 604 361 655 elektro.bednar@seznam.cz	
Vedoucí proj.	Zodpovědný proj.	Vypracoval	Stupeň	DSP/DP8
Ing. Radovan Novotný	Jaromír Bednář	Pavel Bednář	Ev. číslo	024-19-3
Akce REKONSTRUKCE TĚLOCVIČNY V RÁMCI PROJEKTU ERDF II TUL - tělocvičny Harcov - objekt B			Formát	6x A4
			Datum	03.2019
			Měřítko	1 : 50
Část D.1.4.4 - ELEKTROINSTALACE D.1.4.5 - INSTALACE SLABOPROUDU			Číslo paré	Číslo výkresu
Výkres	PŮDORYS 2.PP - SUTERÉN ELEKTROINSTALACE		02	