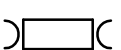


Rozvaděče Rlab 1 až 6 převzaty původní, stejně jako nástavby na stoly.
Montážní firma zajistí pouze propojení mezi rozvaděči (kabely a počty žil dle nynějšího stavu). Kabely rozepsány v soupise materiálu.

Číslo	Názov miestnosti	Plocha	Stĺpec	Strop	Poznámka
6.01	NEPOSADNO	-	-	-	-
6.02	SOŠEDSTVO	228	PRÁPE	PRÁPE	PRÁPE
6.03	KAMERKA	108,7	PVC	VERFENIA OHTA	PVC ODKR. v-105 mm
6.04	KORIDOR NC MČD	4,1	KERAMICKA LAŽNA	HEF. ODKR. V-2000mm	PVC ODKR. v-105 mm
6.05	KORIDOR NC MČD	7,9	KERAMICKA LAŽNA	HEF. ODKR. V-2000mm	PVC ODKR. v-105 mm
6.06	KORIDOR NC ŽNY	3,8	KERAMICKA LAŽNA	HEF. ODKR. V-2000mm	PVC ODKR. v-105 mm
6.07	KORIDOR NC ŽNY	8,1	KERAMICKA LAŽNA	HEF. ODKR. V-2000mm	PVC ODKR. v-105 mm
6.08	KORIDOR NC ŽNY	6,1	KERAMICKA LAŽNA	HEF. ODKR. V-2000mm	PVC ODKR. v-105 mm
6.09	SKOLNICA KUCHNE	18	KERAMICKA LAŽNA	VERFENIA OHTA	PVC ODKR. v-105 mm
6.10	KÚPEL	3,7	PRISADKOVÝ NÁSTEN NA BETÓN	PRISADKOVÝ NÁSTEN NA BETÓN	PVC ODKR. v-105 mm
6.11	KUCHNE	23,8	PVC	VERFENIA OHTA	PVC ODKR. v-105 mm
6.12	KAMERKA ODHV	23,8	PVC	STĚNA NA ŽDK	PVC ODKR. v-105 mm
6.13	KAMERKA ODHV	23,8	PVC	STĚNA NA ŽDK	PVC ODKR. v-105 mm
6.14	KAMERKA ODHV	23,8	PVC	STĚNA NA ŽDK	PVC ODKR. v-105 mm
6.15	KAMERKA ODHV	23,8	PVC	STĚNA NA ŽDK	PVC ODKR. v-105 mm
6.16	KAMERKA ODHV	23,8	PVC	STĚNA NA ŽDK	PVC ODKR. v-105 mm
6.17	KAMERKA ODHV	23,8	PVC	STĚNA NA ŽDK	PVC ODKR. v-105 mm
6.18	KAMERKA ODHV	23,8	PVC	STĚNA NA ŽDK	PVC ODKR. v-105 mm
6.19	KAMERKA ODHV	23,8	PVC	STĚNA NA ŽDK	PVC ODKR. v-105 mm
6.20	KAMERKA ODHV	23,8	PVC	STĚNA NA ŽDK	PVC ODKR. v-105 mm
6.21	KAMERKA ODHV	23,8	PVC	STĚNA NA ŽDK	PVC ODKR. v-105 mm
6.22	KAMERKA ODHV	23,8	PVC	STĚNA NA ŽDK	PVC ODKR. v-105 mm
6.23	KAMERKA ODHV	23,8	PVC	STĚNA NA ŽDK	PVC ODKR. v-105 mm
6.24	KAMERKA ODHV	23,8	PVC	STĚNA NA ŽDK	PVC ODKR. v-105 mm
6.25	KAMERKA ODHV	23,8	PVC	STĚNA NA ŽDK	PVC ODKR. v-105 mm
6.26	KAMERKA ODHV	23,8	PVC	STĚNA NA ŽDK	PVC ODKR. v-105 mm
6.27	KAMERKA ODHV	23,8	PVC	STĚNA NA ŽDK	PVC ODKR. v-105 mm
6.28	KAMERKA ODHV	23,8	PVC	STĚNA NA ŽDK	PVC ODKR. v-105 mm
6.29	KAMERKA ODHV	23,8	PVC	STĚNA NA ŽDK	PVC ODKR. v-105 mm
6.30	KAMERKA ODHV	23,8	PVC	STĚNA NA ŽDK	PVC ODKR. v-105 mm
6.31	KAMERKA ODHV	23,8	PVC	STĚNA NA ŽDK	PVC ODKR. v-105 mm
6.32	KAMERKA ODHV	23,8	PVC	STĚNA NA ŽDK	PVC ODKR. v-105 mm
6.33	KAMERKA ODHV	23,8	PVC	STĚNA NA ŽDK	PVC ODKR. v-105 mm
6.34	KAMERKA ODHV	23,8	PVC	STĚNA NA ŽDK	PVC ODKR. v-105 mm
6.35	KAMERKA ODHV	23,8	PVC	STĚNA NA ŽDK	PVC ODKR. v-105 mm
6.36	KAMERKA ODHV	23,8	PVC	STĚNA NA ŽDK	PVC ODKR. v-105 mm
6.37	KAMERKA ODHV	23,8	PVC	STĚNA NA ŽDK	PVC ODKR. v-105 mm
6.38	KAMERKA ODHV	23,8	PVC	STĚNA NA ŽDK	PVC ODKR. v-105 mm
6.39	KAMERKA ODHV	23,8	PVC	STĚNA NA ŽDK	PVC ODKR. v-105 mm
6.40	KAMERKA ODHV	23,8	PVC	STĚNA NA ŽDK	PVC ODKR. v-105 mm
6.41	KAMERKA ODHV	23,8	PVC	STĚNA NA ŽDK	PVC ODKR. v-105 mm
6.42	KAMERKA ODHV	23,8	PVC	STĚNA NA ŽDK	PVC ODKR. v-105 mm
6.43	KAMERKA ODHV	23,8	PVC	STĚNA NA ŽDK	PVC ODKR. v-105 mm
6.44	KAMERKA ODHV	23,8	PVC	STĚNA NA ŽDK	PVC ODKR. v-105 mm
6.45	KAMERKA ODHV	23,8	PVC	STĚNA NA ŽDK	PVC ODKR. v-105 mm
6.46	KAMERKA ODHV	23,8	PVC	STĚNA NA ŽDK	PVC ODKR. v-105 mm
6.47	KAMERKA ODHV	23,8	PVC	STĚNA NA ŽDK	PVC ODKR. v-105 mm
6.48	KAMERKA ODHV	23,8	PVC	STĚNA NA ŽDK	PVC ODKR. v-105 mm
6.49	KAMERKA ODHV	23,8	PVC	STĚNA NA ŽDK	PVC ODKR. v-105 mm
6.50	KAMERKA ODHV	23,8	PVC	STĚNA NA ŽDK	PVC ODKR. v-105 mm
6.51	KAMERKA ODHV	23,8	PVC	STĚNA NA ŽDK	PVC ODKR. v-105 mm
6.52	KAMERKA ODHV	23,8	PVC	STĚNA NA ŽDK	PVC ODKR. v-105 mm
6.53	KAMERKA ODHV	23,8	PVC	STĚNA NA ŽDK	PVC ODKR. v-105 mm
6.54	KAMERKA ODHV	23,8	PVC	STĚNA NA ŽDK	PVC ODKR. v-105 mm
6.55	KAMERKA ODHV	23,8	PVC	STĚNA NA ŽDK	PVC ODKR. v-105 mm
6.56	KAMERKA ODHV	23,8	PVC	STĚNA NA ŽDK	PVC ODKR. v-105 mm
6.57	KAMERKA ODHV	23,8	PVC	STĚNA NA ŽDK	PVC ODKR. v-105 mm
6.58	KAMERKA ODHV	23,8	PVC	STĚNA NA ŽDK	PVC ODKR

LEGENDA SYMBOLŮ NN:

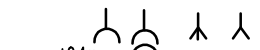
Kabelová trasa

RN4 ☐

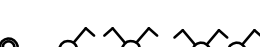
Zásuvková skříň



Zemníčí bod, pospojení



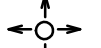
Zásuvky, vývody



Ученые



Bezpečnostní urymykatelné tlačítko



Pohybový senzor



světlo LED, kruhové, 25W, IP 44



světlo LED, 600/600mm, 36,98W/4032lm, typ A2



Svítidlo LED, 600x600, 31,91W/3986lm, typ A1



Svítidlo LED, 120x600, 37,8W / 4137lm typ C












Svítidlo nouzové LED 5W/60minut


N



Svítilno nouzové LED 5W/60minut
IP44 stropní

LEGENDA SVITVELA			
Symbol	Vrsta	Naziv svitvela	Podst.
		LED STROPI SVITLO 600x600 PRISAJE HE STROPI, BILT RANČER, 31,21W/360lm	
		LED STROPI SVITLO 600x600 PRISAJE HE STROPI, BILT RANČER, 36,69W/4032lm	
		LED STROPI SVITLO „DOWNLIGHT“, VSAJENJE DO VRHUNJA VESTROVNOGA PODOLJA 17W/844	
		LED STROPI SVITLO „DOWNLIGHT“, PRISAJENJE 17W/844	
		LED STROPI SVITLO „DOWNLIGHT“, PRISAJENJE 17W/844, senzor	
		LED ARMATURNI SVITLO, 1200x60, 37,8W / 4137lm, 4000K	
		LED PROMENLJIVO NASTAVNO SVITLO PIS, 37W, 4000K	
		LED NASTAVNO SVITLO S PROGRAMIRAN 5W/60lm, 9, 24	
		LED dimljeni senzor svitla 5W/60lm, 9, 21	

$\pm 0,000$ =ÚROVEŇ STÁVAJÍCÍHO PŘÍZEMÍ

INVESTOR :	JHOMORAVSKÝ KRAJ	ŽEROTINOVŮ NÁM. 449/3, 601 82 BRNO
<p>Učebny pro výuku přírodovědných a technických předmětů – Gymnázium Tišnov</p>		
STUPEŇ :	DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY	
PROFESE :	D1.4.4 Silnoproudé elektroinstalace a hromosvod	STAVEBNÍ OBJEKT : SO 01
VEDOUcí PROJEKTANT :	ING. ZSOLT KOCSIS	FIRMA :  PROMED Brno spol. s r.o. ŽITNÁ 19, 621 00 BRNO
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ČÁSTI:	Ing. Lipovský	
VYPRACOVAL :	Ing. Lipovský	
KONTROLOVAL :	Ing. Lipovský	
NÁZEV VÝKRESU :	DATUM : 02/2023 ČÍSLO ZAKÁZKY : KZS-09/2023 MĚRÍTKO : 1:100 PARÉ : ČÍSLO VÝKRESU : D.1.4.4 22	
Rozvody 4.NP – NN		