


LEGENDA ELEKTROINSTALACE:

- SK - DATOVÁ DVOJZÁSUVKA 2xRJ45
- DATOVÝ ROZVADĚČ RACK VČ.UZEMŇOVACÍHO PŘÍVODU CYA6 zl.zel.
- ZV-JČ - ZVONEK - JEDNOTNÝ ČAS
- JČ - JEDNOTNÝ ČAS
- REPRO - REPRODUKTOR
- R - ROZHLAS
- R - REGULÁTOR HLASITOSTI

LEGENDA MÍSTNOSTÍ :					
OZN.	MÍSTNOST	PLOCHA	PODLAHA	OPRAVA POVRCHU	POZN.
301	LOŽNICE	19.39 M	PVC	PVC LÍŠTA	
302	DĚTSKÝ POKOJ	12.47 M	KOBEREC	KOBERCOVÁ LÍŠTA	
303	KUCHYŇ	15.43 M	KERAMICKÁ DLAŽBA	SOKL V 70 MM	KER.OBKLA D V=600-1800 MM
304	OBÝVACÍ POKOJ	22.38 M	KOBEREC	KOBERCOVÁ LÍŠTA	
305	CHODBA	10.01 M	PVC	PVC LÍŠTA	
306	PŘEDSÍN	6.94 M	KERAMICKÁ DLAŽBA	SOKL V 70 MM	
307	WC	1.36 M	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER.OBKLA D V=1400 MM	PROSTOKLAD V=1400 MM
308	KOUPELNA	4.83 M	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER.OBKLA D V=2530 MM	PROSTOKLAD V=2530 MM
309	LABORATOR BIOLOGIE	29.60 M	PVC	PVC LÍŠTA	
310	CHODBA	179.44 M	TERACOVÁ DLAŽBA	SOKL V 70 MM	LINOROSTA V=1600 MM
311	ANIKOVÉ SCHODIŠTĚ	9.35 M	KAMENNÉ STUPNĚ	SOKL V 70 MM	LINOROSTA V=1600 MM
312	SBRKY BIOLOGIE	34.19 M	PVC	PVC LÍŠTA	PROSTOKLAD V=1400 MM
313	POSLUCHARNA BIOLOGIE	57.17 M	PVC	PVC LÍŠTA	PROSTOKLAD V=1400 MM
314	LABORATOR FYZIKY	56.19 M	PVC	PVC LÍŠTA	PROSTOKLAD V=1400 MM
315	SBRKY FYZIKY	55.46 M	PVC	PVC LÍŠTA	PROSTOKLAD V=1400 MM
316	KABINET FYZIKY	21.44 M	KOBEREC	KOBERCOVÁ LÍŠTA	
317	POSLUCHARNA FYZIKY	75.74 M	PVC	PVC LÍŠTA	
318	ÚČEBNA	53.32 M	PVC	PVC LÍŠTA	
319	ÚČEBNA	59.63 M	PVC	PVC LÍŠTA	
320	OKLADOVÁ MÍSTNOST	4.04 M	BETONOVÁ MAZANINA		
321	UMÝVÁRNA WC CHLAPCŮ	2.85 M	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER.OBKLA D V=1500 MM	PROSTOKLAD V=1500 MM
322	WC CHLAPCŮ	12.72 M	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER.OBKLA D V=1500 MM	PROSTOKLAD V=1500 MM
323	UMÝVÁRNA WC DÍVKY	3.51 M	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER.OBKLA D V=1500 MM	PROSTOKLAD V=1500 MM
324	WC DÍVKY	9.91 M	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER.OBKLA D V=1500 MM	PROSTOKLAD V=1500 MM
325	VÝTAH	3.99 M			
326	SCHODIŠTĚ	39.06 M	KAMENNÉ STUPNĚ	SOKL V 70 MM	LINOROSTA V=1600 MM
327	VÝTAH	3.77 M	KERAMICKÁ DLAŽBA	SOKL V 70 MM	
328	ANIKOVÉ SCHODIŠTĚ	28.1 M	PROPOROST		

 PROJEKTOVÝ A INŽENÝRSKÝ ATELIER ČECHOVA 59, Č. BUDĚJOVICE	HL.PROJ.: ING.ARCH.PETR HOLUB	
	ZODP.PROJ.: ING. JIŘÍ PRŮŠA PETR BÜRGER, DIS	
STAVBA: GYMNÁZIUM JIHLAVA VESTAVBA UČEBEN V PŮDNÍM PROSTORU	KRESLIL: ROMAN JELÍNEK	
	ČÁST PROJEKTU: ELEKTROINSTALACE SLABOPROUD	
VÝKRES: PŮDORYS 3.NP	MĚŘITKO: 1:50	VYHOTOVENÍ:
ČÍSLO ZAK.: -	STUPEŇ: DPS	
INVESTOR: Kraj Vysočina, Žižkova 57/1882, 586 01 Jihlava	DATUM: 12/2024	FORMÁT: A4
	FORMÁT: A4	