



LEGENDA MÍSTNOSTI				
NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA	SVĚTLA	ODN. I	POVRCHOVÁ ÚPRAVA
301 PRŮSLAVNOSTI	35,21 m²	1500	SV14	KERAMICKÁ DLÁŽBA
302 TECHNICKÁ MÍSTNOST	2,27 m²	3250	SV12	POLYURETANOVÁ STĚNA
303 VÝTAH	8,95 m²			POŽÁRNÍ POKRÝTEL
304 SCHODIŠTĚ	8,50 m²	2800	SV14	KERAMICKÁ DLÁŽBA
305 SCHODIŠTĚ	8,50 m²	2800	SV14	KERAMICKÁ DLÁŽBA
306 WC BEZBARVÉ	8,50 m²	2800	SV14	KERAMICKÁ DLÁŽBA
307 SCHODIŠTĚ	8,50 m²	2800	SV14	KERAMICKÁ DLÁŽBA
308 WC BEZBARVÉ	8,50 m²	2800	SV14	KERAMICKÁ DLÁŽBA
309 WC BEZBARVÉ	8,50 m²	2800	SV14	KERAMICKÁ DLÁŽBA
310 KUCHOVNÍ MÍSTNOST	8,50 m²	2800	SV14	KERAMICKÁ DLÁŽBA
311 KUCHOVNÍ MÍSTNOST	8,50 m²	2800	SV14	KERAMICKÁ DLÁŽBA
312 KUCHOVNÍ MÍSTNOST	8,50 m²	2800	SV14	KERAMICKÁ DLÁŽBA
313 KUCHOVNÍ MÍSTNOST	8,50 m²	2800	SV14	KERAMICKÁ DLÁŽBA
314 KUCHOVNÍ MÍSTNOST	8,50 m²	2800	SV14	KERAMICKÁ DLÁŽBA
315 KUCHOVNÍ MÍSTNOST	8,50 m²	2800	SV14	KERAMICKÁ DLÁŽBA
316 KUCHOVNÍ MÍSTNOST	8,50 m²	2800	SV14	KERAMICKÁ DLÁŽBA
317 KUCHOVNÍ MÍSTNOST	8,50 m²	2800	SV14	KERAMICKÁ DLÁŽBA
318 KUCHOVNÍ MÍSTNOST	8,50 m²	2800	SV14	KERAMICKÁ DLÁŽBA
319 KUCHOVNÍ MÍSTNOST	8,50 m²	2800	SV14	KERAMICKÁ DLÁŽBA
320 KUCHOVNÍ MÍSTNOST	8,50 m²	2800	SV14	KERAMICKÁ DLÁŽBA

LEGENDA MÍSTNOSTI - STÁVAJÍCÍ BUDOVA				
NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA	SVĚTLA	ODN. I	POVRCHOVÁ ÚPRAVA
312 SCHODIŠTĚ	1,38 m²	1515	SV14	KERAMICKÁ DLÁŽBA
313 SCHODIŠTĚ	1,38 m²	1515	SV14	KERAMICKÁ DLÁŽBA
314 SCHODIŠTĚ	1,38 m²	1515	SV14	KERAMICKÁ DLÁŽBA

## TABULKA POUŽITÝCH PRVKŮ

- OVLAĐAČ EZS
- MAGNETICKÝ SNÍMAČ
- SBĚRNICOVÝ DETEKTOR TŘÍŠTĚNÍ SKLA
- SBĚRNICOVÝ PIR VĚJŘ
- DATOVÝ ROZVADĚČ
- DATOVÁ ZÁSUVKA 2xRJ45
- DATOVÁ ZÁSUVKA 1xRJ45 PRO WIFI
- DATOVÝ VÝVOD VOLNÝ ZAKONČEN KEYSTONEM
- TERMINÁL BEZKONTAKTNÍ
- VIDEOTABLO
- KAMERA VNĚJŠÍ V KRYTU S PŘÍSVITEM
- REPRODUKTOR NÁSTĚNNÝ
- MIKROFONÍ STANICE
- ROZHLASOVÁ ÚSTŘEDNA
- MIXÁŽNÍ PULT
- ŠKOLNÍ ZVONEK
- ŠKOLNÍ ROZHLAS

Tato dokumentace je duševním vlastnictvím chráněným platnými zákony. Nesmí být bez předchozího písemného souhlasu autora kopiována, rozmnožována, upravena a zveřejněna třetími osobami. I Projektant při návrhu, výpočtu a vypracování projektové dokumentace předpokládá, že stavba bude prováděna dle platných norem ČSN. I Textová část je nedílnou součástí dokumentace. I Veškeré rozměry konstrukcí jsou uvedeny ve skladebných rozměrech. I Stavbu této projektové dokumentace musí provádět odborná firma k tomu ze zákona způsobilá.



LAPLAN

LAPLAN a.s., Cejl 504/38, 602 00 Brno  
IČO: 292 01 691, laplan.cz  
ID datové schránky: f9umfsq

### Tělocvična ZŠ TGM Poděbrady

Název stavby  
Školní 556/II, Poděbrady II, 290 01 Poděbrady  
Místo  
Město Poděbrady, Jiřího náměstí 20/I, 290 31 Poděbrady  
Stavebník

### SO.01 - Přístavba tělocvičny

### D.1.4.6 Slaboproudé systémy

### provedení stavby

### Předmět stavby

Název výkresu  
00  
02/2025  
Datum  
Měřítko  
mm  
36-2308  
Formát  
Číslo výkresu  
Revize  
Datum  
Kotováno  
Číslo zakázky  
Sada

Ing. Filip Vacek

Projektant HIP

Petr Příkrýl

Vypracoval

Ing. Filip Vacek

Odpovědný projektant