



LEGENDA MÍSTNOSTÍ						
OZN	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA	SVĚTLÁ VÝŠKA	OZN SKLADBY	POVRCHOVÁ ÚPRAVA PODLAHY	POVRCHOVÁ ÚPRAVA STROPU
105	TĚLOCVIČNA	569,66 m²	7280 - 7800	SV09	SPORTOVNÍ PVC PODLAHA	AKUSTICKÝ PODHLED
201	SPOJOVACÍ KRČEK	51,15 m²	3350	SV10	POLYURETANOVÁ STĚRKA	KAZETOVÝ PODHLED
202	TECHNICKÁ MÍSTNOST	17,01 m²	4430	SV11	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA
203	VÝTAH	3,62 m²	-	-	-	-
204	SCHODIŠTĚ	33,28 m²	3750	SV10	POLYURETANOVÁ STĚRKA	KAZETOVÝ PODHLED
205	ÚNIKOVÉ SCHODIŠTĚ	21,56 m²	-	-	-	-

LEGENDA MÍSTNOSTÍ – STÁVAJÍCÍ BUDOVA						
OZN	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA	SVĚTLÁ VÝŠKA	OZN SKLADBY	POVRCHOVÁ ÚPRAVA PODLAHY	POVRCHOVÁ ÚPRAVA STROPU
2.01	CHODBA	27,24 m²	-	-	TERACO DLAŽBA	OMÍTKA
2.04	CHODBA	138,09 m²	-	-	TERACO DLAŽBA	OMÍTKA
2.05	SBOROVNA	33,63 m²	-	-	KOBEREC	OMÍTKA
2.37	CHODBA	138,65 m²	-	-	TERACO DLAŽBA	OMÍTKA
2.50	UČEBNA	63,62 m²	-	-	PVC	OMÍTKA
2.51	CHODBA	36,82 m²	-	-	TERACO DLAŽBA	OMÍTKA

LEGENDA PODLAHOVÉ VYTÁPĚNÍ						
Rozdělovač	Číslo okruhu	Plocha [m²]	Rozteč potrubí [mm]	Délka potrubí [m]	Průtok vody [l/min]	Nastav. ventilu
K3	201/a	11,9/2,0	225/75	108	2,3	2,25
	201/b	13,0	225	82	2,6	2,25
	201/c	7,3	225	78	2,9	max
	201/d	6,9/1,3	225/75	86	2,7	2,50
	202	17,0	75–300	VYTÁPĚNO PŘÍPOJKAMI		
K3	204	17,5	225	105	2,3	2,25

**POZNÁMKA**

- PRIMÁRNÍ ROZVOD NÁPOJENÍ OD ZDROJE TEPLA PROVEDEN Z OCELOVÉHO POTRUBÍ
- HLAVNÍ ROZVODY VYTÁPĚNÍ PROVEDENY Z MĚDĚNÉHO POTRUBÍ
- ROZVODY PODLAHOVÉHO VYTÁPĚNÍ PROVEDENY Z VÍCEVRSTVÉHO PLASTOVÉHO POTRUBÍ ALPEX
- HLAVNÍ HORIZONTÁLNÍ ROZVODY VYTÁPĚNÍ V 1.S VEDENY POD STROPY V PODHLEDECH
- ROZVODY VYTÁPĚNÍ PRO ÚT V 1.NP–3.NP VEDENY V PODLAHÁCH
- ROZVODY VYTÁPĚNÍ PRO VZT VE 2.NP A 3.NP VEDENY POD STROPY V PODHLEDECH
- HLAVNÍ VERTIKÁLNÍ ROZVODY VYTÁPĚNÍ VEDENY V INSTALAČNÍCH ŠACHTÁCH A DŘÁŽKÁCH
- TEPLOTNÍ SPÁD VYTÁPĚNÍ 65/50 °C
- TEPLOTNÍ SPÁD PODLAHOVÉ VYTÁPĚNÍ ŠATNY 1.S 36/31 °C
- TEPLOTNÍ SPÁD PODLAHOVÉ VYTÁPĚNÍ SPOJOVACÍ KRČEK 35/29 °C
- TEPLOTNÍ SPÁD PODLAHOVÉ VYTÁPĚNÍ (SMĚŠOVACÍ SADA) VÍCEÚČELOVÝ SÁL 3.NP 35/31 °C

LEGENDA VIZ VÝKRES Č. D.1.4.2.09

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

0,000 = 191,55 m n. m. – B.p.v.

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

Stavební objekt

D.1.4.2 Ústřední vytápění

Část dokumentace

provádění stavby

Stupeň dokumentace

Půdorys 2.NP

Název výkresu

04

00

01/2025

mm

36–2308

Číslo výkresu

Revize

Datum

Kótováno

Číslo zakázky

Sada

Ing. Filip Vacek

Projektant HJP

Ing. Marek Jára

Vypracoval

Ing. Marek Jára

Odpovědný projektant