



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZN. MÍSTNOST	PLOCHA	s.v. [m]	PODLAHA	POZNÁMKA
2.01 SCHODIŠTĚ	11,90 m ²	- m	PD2b - PVC	
2.02 VSTUPNÍ HALA	74,50 m ²	3,15-4,70 m	PD2b - PVC	
2.03 SKLAD	3,80 m ²	3,21 m	PD2a - KERAMICKÁ DLAŽBA	
2.04 ČAJOVÁ KUCHYŇKA	12,30 m ²	3,21 m	PD2a - KERAMICKÁ DLAŽBA	
2.05 ZASEDACÍ MÍSTNOST	79,70 m ²	3,21 m	PD2b - PVC	
2.06 CHODBA	60,35 m ²	2,84 m	PD2b - PVC	
2.07 HLEDIŠTĚ	282,20 m ²	- m	PD2d - PVC + DŘEVĚNNÉ SEDÁKY	
2.08 ODBORNÁ UČEBNA - KUCHYNĚ	46,50 m ²	2,84 m	PD2c - KOBRECE	
2.09 ODBORNÁ UČEBNA - KUCHYNĚ	15,80 m ²	2,84 m	PD2b - PVC	
2.10 UČEBNA	44,80 m ²	2,84 m	PD2b - PVC	
2.11 ŠATNA	21,70 m ²	2,84 m	PD2b - PVC	
2.12 UČEBNA	37,20 m ²	2,84 m	PD2b - PVC	
2.13 WC DÍVKY	10,50 m ²	2,84 m	PD2a - KERAMICKÁ DLAŽBA	
2.14 ÚKLIDOVÁ KOMORA	2,35 m ²	2,84 m	PD2a - KERAMICKÁ DLAŽBA	
2.15 WC CHLAPCI	14,60 m ²	2,84 m	PD2a - KERAMICKÁ DLAŽBA	
2.16 SKLAD	22,70 m ²	2,84 m	PD2b - PVC	

CELKOVÁ PODLAHOVÁ PLOCHA 740,90 m²

LEGENDA MATERIÁLŮ

PODROBNÝ POPIS VIZ: SKLADBY KONSTRUKCÍ

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE HALY - NOSNÁ KONSTRUKCE V TECHNOLOGII MONTOVANÉ STAVEBNÍ SOUSTAVY HARD - RD JESENÍK S OSOVOU VZDÁLENOSTÍ 6,00 m
- ZDĚNÁ PŘÍSTAVBA - NOSNÁ KONSTRUKCE Z CIHEL CD-IV/A / MVC (PŘÍPADNĚ CP) V S. 480 A 360 mm - PŘÍRKY CP / MVC
- BOURANÉ KONSTRUKCE

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. arch. Jaroslav Chvátal	VYPRACOVAL Ing. Zdeněk Heinz	TECHNICKÁ KONTROLA Ing. arch. Jaroslav Chvátal	Architektonická kancelář Ing. arch. Jaroslav Chvátal IČ: 12124036	
INVESTOR: STATUTÁRNÍ MĚSTO OPAVA Horní náměstí 382/69, Město, 746 01 Opava			FORMÁT	A1
PROFESE: D.1.1.a STAVEBNÍ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ - BOURACÍ PRÁCE			DATUM	10/2025
MÍSTO STAVBY: k.ú. Opava-Předměstí, parc.č. 45/4			STUPEŇ	DPS a VZS
ZŠ MAŘÁDKOVA - HALA - REKONSTRUKCE			Č. ZAKÁZKY	11-25
PŮDORYS 2.N.P.			MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU 1:100 D.1.1.a - 02