



Tabulka místností - PŘÍSTAVBA ZŠ					
Číslo místnosti	Název místnosti	Plocha [m²]	Povrchová úprava podlah	Povrchová úprava stěn	Povrchová úprava stropů
P.2.01	CHODBA	82,30	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMITKA, OMYVATELNÝ NÁTĚR	PODHLÉD SDK (alt. kazet. min. podhled)
P.2.02	UČEBNA	53,67	PVC/VINYL	ŠTUKOVÁ OMITKA	AKUSTICKÝ DĚROVANÝ SDK PODHLÉD + PLNÝ SDK PODHLÉD
P.2.03	WC DÍVKY	4,05	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD v. 2200mm, ŠTUKOVÁ OMITKA	PODHLÉD SDK (alt. kazet. min. podhled)
P.2.04	PŘEDSÍN WC DÍVKY	4,03	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD v. 2200mm, ŠTUKOVÁ OMITKA	PODHLÉD SDK (alt. kazet. min. podhled)
P.2.05	KABINA WC DÍVKY	1,17	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD v. 2200mm, ŠTUKOVÁ OMITKA	PODHLÉD SDK (alt. kazet. min. podhled)
P.2.06	KABINA WC DÍVKY	1,17	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD v. 2200mm, ŠTUKOVÁ OMITKA	PODHLÉD SDK (alt. kazet. min. podhled)
P.2.07	KABINA WC DÍVKY	1,17	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD v. 2200mm, ŠTUKOVÁ OMITKA	PODHLÉD SDK (alt. kazet. min. podhled)
P.2.08	OKLADOVÁ KOMORA	1,49	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD v. 2200mm, ŠTUKOVÁ OMITKA	PODHLÉD SDK (alt. kazet. min. podhled)
P.2.09	WC CHLAPCI	4,05	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD v. 2200mm, ŠTUKOVÁ OMITKA	PODHLÉD SDK (alt. kazet. min. podhled)
P.2.10	PISOÁRY	5,43	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD v. 2200mm, ŠTUKOVÁ OMITKA	PODHLÉD SDK (alt. kazet. min. podhled)
P.2.11	KABINA WC CHLAPCI	1,17	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD v. 2200mm, ŠTUKOVÁ OMITKA	PODHLÉD SDK (alt. kazet. min. podhled)
P.2.12	KABINA WC CHLAPCI	1,17	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD v. 2200mm, ŠTUKOVÁ OMITKA	PODHLÉD SDK (alt. kazet. min. podhled)
P.2.13	UČEBNA	61,51	PVC/VINYL	ŠTUKOVÁ OMITKA	AKUSTICKÝ DĚROVANÝ SDK PODHLÉD + PLNÝ SDK PODHLÉD
PLOCHA CELKEM:		222,38			

- LEGENDA MATERIÁLŮ
- Stávající konstrukce
 - Nosné zdivo z T1 keramických děrovaných tvárníc tl. 450mm
 - Nosné zdivo z T1 keramických děrovaných tvárníc tl. 300mm
 - Příčky z plynos. tvárníc tl. 100mm (resp. tl. 150mm)
 - Tepelná fasádní izolace z pěnového polystyrenu min. tl. 180mm
 - Extrudovaný polystyren min. tl. 160mm
 - Akustická SDK příčka
 - Cp. izolační přizlívka
 - Bourané kce

- POZNÁMKA:
- ① Výklenek pod parapetem (osazení otopného tělesa)
 - ② Bez výklenku pod parapetem

VEDOUcí ZAKÁZKY: ING. JAROMÍR CHVÁTAL		ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: ING. LUBOŠ CHVÁTALOVÁ		VYPRACOVAL: ALENA PACOVSKÁ	
AKCE		Stavební úpravy a přístavba objektu ZŠ Kamenné Žehrovice		katastrální území Kamenné Žehrovice, parc. č. 1/1, 6, st. 225	
INVESTOR		Obec Kamenné Žehrovice Karlovarská třída 6 273 01 Kamenné Žehrovice		STUPĚŇ: DPS	
ČÁST		D.1.1. ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ D.1.1.3. VÝKRESOVÁ ČÁST		FORMÁT: 9x A4	Č. ZAKÁZKY: 421 123
OBSAH		NAVRŽENÝ PŮDORYS 2.NP PŘÍSTAVBY ZŠ		DATUM: březen 2025	PARE: D.1.1.3. 10.

