



Tabulka místností 2.NP			
Č.	Název místnosti	Plocha (m2)	Nášlapná vrstva
2.01	SCHODIŠTĚ	21,36	Keramická dlažba
2.02	MANIPULACE	3,29	PVC
2.03	ŠATNA DĚTÍ	21,52	Pryž ultra
2.04	ÚKLID	1,19	Keramická dlažba
2.05	ŠATNA ZAMĚSTNANCŮ	6,86	PVC
2.06	WC	1,23	Keramická dlažba
2.07	PŘÍPRAVA JÍDEL	9,72	Keramická dlažba
2.08	SKLAD HRAČEK	6,39	PVC
2.09	DENNÍ MÍSTNOST	72,54	PVC
2.10	LEHÁRNA	70,76	PVC
2.11	UMYVÁRNA DĚTÍ	17,26	Keramická dlažba
2.12	WC	6,12	Keramická dlažba
2.13	STROJOVNA VÝTAHU	0,86	PVC
		239,10 m²	

LEGENDA MATERIÁLŮ

- CALSOLIXOVÉ PŘÍČKY
- KERAMZITBETON
- CIHLY CDM A PŘÍČKOVKY NA MVC10
- CIHLY PLNĚ PÁLENÉ NA MC50
- ŽELEZOBETONOVÝ NOSNÝ SKELET
- NOVÉ PŘÍZDÍVKY Z PÓROBETONOVÝCH TVÁRNIC tl. 100mm
- NOVÉ VYZDÍVKY Z PÓROBETONOVÝCH TVÁRNIC tl. 200mm. NOVÉ ZDIVO BUDE SLICOVANÉ S VNĚJŠÍM POVRCHEM PANELŮ. TVÁRNICE BUDOU ZDĚNÉ NA TENKOVrstvou MALTO DLE TECHNOLOGICKÝCH POSTUPŮ VÝROBY
- KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM (ETICS) TŘÍDY A, S TEPELNOU IZOLACÍ Z FASÁDNÍCH DESEK Z PĚNOVÉHO POLYSTYRENU EPS S PŘÍMĚSÍ GRAFITU tl. 140mm ($\lambda_D = 0,033 \text{ W/m.K}$). ZATEPLOVACÍ SYSTÉM BUDE MECHANICKY KOTVENÝ S FINÁLNÍ POVRCHOVOU ÚPRAVOU SILIKONOVOU OMÍTKOU ZRNITOSTI 2,0mm

POZNÁMKY

- Veškeré rozměry je nutné ověřit na stavbě. Zaměření vyplní otvorů provede dodavatel vyplní před zadáním do výroby.
- Navržené systémové řešení a použité materiály je nutné provádět zásadně v souladu s technologickými předpisy a postupy jednotlivých výrobců.
- Je nepřipustné provádět jakékoliv změny v projektové dokumentaci bez předchozí konzultace a souhlasu projektanta. Jakékoliv nesrovnalosti nebo zjištěné odlišnosti je nutné konzultovat s projektantem.

Stavba					
Realizace úsporných opatření na objektu MŠ Kamarád					
ul. Růžová, č.p. 5255, Chomutov					
Investor STATUTÁRNÍ MĚSTO CHOMUTOV Zborovská 4602, 430 28 Chomutov IČ: 00261891 DIČ: CZ00261891	Generální projektant		Datum	12/2015	Paré
	DPU REVIT s.r.o. 28. října 375/9 Praha 1 - Staré Město 110 00		Číslo zakázky	OV_15_10	
	www.dpurevit.cz		Formát	6 x A4	
	Vypracoval David Šmíd		Měřítko	1:100	
	Zodp. projektant Ing. Marian Trubiroha		Revize	-	
Výkres			Stupeň PD	DSP	
Pavilon A,B - Nový stav - Půdorys 2.NP			Část PD	D.1.1 - SO.01	Číslo výkresu 08