



LEGENDA MÍSTNOSTÍ						
OZNAČENÍ	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m2]	SV.VÝŠKA [m]	PODLAHA	STĚNA	STROP
1.01	Schodištní prostor	46.11	4.80	KD	S-0, tm.VCO.M	SO.M
1.02	Stavba plošina	2.19	-	KD	Bez. sklo	SO.M
1.03	Schodištní prostor	10.03	4.80	KD	F1/F3	S-0, tm.VCO.M
1.04	Ústřední schodiště	5.27	-	Ocelový rošt	S-0, tm.VCO.M	SO.M
CELKOVÁ PLOCHA MÍSTNOSTÍ		69.60				

LEGENDA

Podlahy

- Lin - linoleum, tl. záleží chodba 34
- KD - Keramická dlažba protiskluzná, otevírací, mrazná

Stěny

- S0 - gips
- KO - keramický obklad
- VCO - výhledově cementová omítka
- SO - sádková omítka
- M - malba

Stropy

- SOP - sádkovotónový podhled protipožární
- SO - sádková omítka
- M - malba

Výpis překládů:

PS 240x240-1750/1250 - 8ks

Legenda materiálů:

	Zdivo stávající		SDK příčka
	Zdivo z tváří z lehčeného keramického betonu (12MPa), tl. 200/240/300mm		Teplná izolace EPS, MW
	Zdivo z příčkových z lehčeného keramického betonu (4MPa), tl. 175/125mm		Teplná izolace Perimeter
	Prostý beton C16/20		Rostlý terén
	Železobeton - trída je konstrukční částí		Zhrutněná zemina

Poznámka:

- Prostup a nily pro TZB včetně opláštění rozvodů a osazení revizních dvířek v podhledu dle projektové dokumentace profesí

+/-0,000 = 426,24m.n.m. (stávající podlaha v 1.NP)

Projektant:	Ing. Vladimír Toman	Vedoucí zakázky:	Ing. Jan Dušek
DPT projekty	Odpovídatel:	Město Ostrov	Zakázka č.: 202/160
	Zakázka:	Ostrov, škola Májova, nástavba objektu Družiny	Shrup: DPS
	Dokumentace číst:	D1.1 Architektonické a stavební technické řešení	Termín: 30.06.2022
			Měřítko: 1:50
Půdorys 1.NP			Formát: A0/16
			04