



LEGENDA MIESTNOSTÍ

Č.M.	ÚČEL MIESTNOSTI	PLOCHA (m²)	PODLAHA	STENA	STROP
1.01	PÓDIUM	33.06	keram. dlažba	štuková omietka	štuková omietka
1.02	TANEČNÁ SÁLA	91.12	keram. dlažba	štuková omietka	štuková omietka
1.03	VSTUPNÁ HALA	34.76	keram. dlažba	štuková omietka	štuková omietka
1.04	CHODBA	1.75	keram. dlažba	štuková omietka	štuková omietka
1.05	WC MUŽI	6.76	keram. dlažba	keram. obklad 1,6m	štuková omietka
1.06	WC ŽENY	9.16	keram. dlažba	keram. obklad 1,6m	štuková omietka
1.07	SCHODISKÓ-ZÁVETRIE	6.78	keram. dlažba	štuková omietka	štuková omietka
1.08	ZÁDVERIE	7.35	keram. dlažba	keram. obklad	štuková omietka
1.09	SCHODISKÓ-VONKAJŠIE	10.00	keram. dlažba		

OBYTNÁ PLOCHA	158.94
ÚŽITKOVÁ PLOCHA	200.74
ZASTAVANÁ PLOCHA	251.49

LEGENDA MATERIÁLOV

- NOSNÉ MURIVO Z KERAMICKÝCH TVÁRNIC hr. 300, 350 a 500mm NA MALTU MVC 25
- PRIEČKOVÉ MURIVO Z TEHÁL KERAMICKÝCH, hr. 100, 150 a 200mm NA MALTU MVC 25
- KOMÍN DVOJPRIEDUCHOVÝ DN 2x150mm Z PLNÝCH PÁLENÝCH TEHÁL
- ZARIAĎOVACIE PREDMETY
- VYBĚRANÉ KONŠTRUKCIE

±0.000=317.00 mn.m.

AUTOR PROJEKTU: Ing.Pavol Jakubík	
ZODP. PROJEKTANT:Ing. Matej Kurek	
INVESTOR: Obec Slopná	STUPEŇ: PD - OS
STAVBA: OBECNÝ ÚRAD-KULTÚRNY DOM SLOPNÁ 159	DÁTUM: 11/2017
Zníženie energetickej náročnosti objektu, využitie OZE, p.č. 144/2	FORMÁT: 5x4
PROFESIA: ARCH. STAVEBNÉ RIEŠENIE	č.výkresu: mierka:
VÝKRES: P6DORYS 1.N.P. - JESTVUJÚCI	AR-03 1:50

software autocad LT 2010