



### LEGENDA MIESTNOSTÍ 1.NP

Č. A NÁZOV MIESTNOSTI	PLOCHA V M <sup>2</sup>	PODLAHA	STENA	STROP	POZNÁMKA
101 ZÁDVERIE	14,8	TERAZZO Z RECYKLOVANÉHO PLASTU ODTIEŇ BÉŽOVÝ	CLT PANEL POHLADOVÝ	CLT PANEL POHLADOVÝ	-
102 INFORMÁCIE	7,2	TERAZZO Z RECYKLOVANÉHO PLASTU ODTIEŇ BÉŽOVÝ	CLT PANEL POHLADOVÝ	SADROKARTÓNOVÝ PODHLAD	S.V. 3000mm
103 ŠATŇA	6,6	TERAZZO Z RECYKLOVANÉHO PLASTU ODTIEŇ BÉŽOVÝ	CLT PANEL POHLADOVÝ	SADROKARTÓNOVÝ PODHLAD	S.V. 3000mm
104 ADMINISTRATÍVNE ODDELENIE	72,5	TERAZZO Z RECYKLOVANÉHO PLASTU ODTIEŇ BÉŽOVÝ	CLT PANEL POHLADOVÝ	SADROKARTÓNOVÝ PODHLAD	PODHLAD S INTEGR. CHLADENÍM S.V. 3400mm
105 ČAJOVÁ KUCHYNKA	7,4	TERAZZO Z RECYKLOVANÉHO PLASTU ODTIEŇ BÉŽOVÝ	CLT PANEL POHLADOVÝ/ KERAMICKÝ OBKLAD BÉŽOVÝ	SADROKARTÓNOVÝ PODHLAD	S.V. 3000mm
106 UPRAŤOVAČKA	1,7	KERAMICKÁ DLAŽBA SIVÁ	KERAMICKÝ OBKLAD BÉŽOVÝ/ CLT PANEL POHLADOVÝ	SADROKARTÓNOVÝ PODHLAD	S.V. 3000mm
107 VÝŤAH	3,3	-	-	-	-
108 SCHODISKO	13,9	VINYLOVÁ SKLADANÁ	CLT PANEL POHLADOVÝ	-	-
109 HYGIENA ŽENY	9,3	KERAMICKÁ DLAŽBA SIVÁ	KERAMICKÝ OBKLAD BÉŽOVÝ/ SADROKARTÓN BIELY/CLT	SADROKARTÓNOVÝ PODHLAD	S.V. 3000mm
110 HYGIENA MUŽI	8,4	KERAMICKÁ DLAŽBA SIVÁ	KERAMICKÝ OBKLAD BÉŽOVÝ/ SADROKARTÓN BIELY/CLT	SADROKARTÓNOVÝ PODHLAD	S.V. 3000mm
111 BEZBARIÉROVÁ HYGIENA	4	KERAMICKÁ DLAŽBA SIVÁ	KERAMICKÝ OBKLAD BÉŽOVÝ/ SADROKARTÓN BIELY/CLT	SADROKARTÓNOVÝ PODHLAD	S.V. 3000mm
112 VESTIBUL	55,7	TERAZZO Z REC. PLASTU ODTIEŇ BÉŽOVÝ/POCHÓDZNE SKLO MLIČNE	CLT PANEL POHLADOVÝ	CLT PANEL POHLADOVÝ	-
113 PRÍPRAVOVŇA NEVESTY	12,2	TERAZZO Z RECYKLOVANÉHO PLASTU ODTIEŇ BÉŽOVÝ	CLT PANEL POHLADOVÝ	SADROKARTÓNOVÝ PODHLAD	S.V. 3000mm
114 OZVUČENIE	9,2	TERAZZO Z RECYKLOVANÉHO PLASTU ODTIEŇ BÉŽOVÝ	CLT PANEL POHLADOVÝ	SADROKARTÓNOVÝ PODHLAD	S.V. 3000mm
115 M. SOBÁŠIAČEHO A ZAPISOVATEĽA	11,3	TERAZZO Z RECYKLOVANÉHO PLASTU ODTIEŇ BÉŽOVÝ	CLT PANEL POHLADOVÝ	SADROKARTÓNOVÝ PODHLAD	S.V. 3000mm
116 SOBÁŠNA SIŇ	102,8	TERAZZO Z RECYKLOVANÉHO PLASTU ODTIEŇ BÉŽOVÝ	CLT PANEL POHLADOVÝ	CLT PANEL POHLADOVÝ	-
CELKOVÁ PLOCHA	368,7				

### LEGENDA PRVKOV

- ZD ZVOD DAŽDOVEJ VODY
- SV SVETLÍK SV.Š. 2200
- V VÝŤAH OTIS "GEN2" POČET OSÔB 8 NOSNOSŤ 650 KG
- S1 STĽP Z LEP. LAM. DREVA 750X120 NOSNÝ INTERIÉROVÝ POHLADOVÝ
- S2 STĽP Z LEP. LAM. DREVA 300X120 NOSNÝ INTERIÉROVÝ POHLADOVÝ
- S3 STĽP Z LEP. LAM. DREVA 300X120 NENOSNÝ EXTERIÉROVÝ OPATRENÝ TENKOVRSŤVÝM FAREBNÝM NÁTEROM
- S4 STĽP Z LEP. LAM. DREVA 300X120 NOSNÝ POHLADOVÝ, Z EXTERIÉRU PREKRYTÝ DREVOM S TENKOVRSŤVÝM FAREBNÝM NÁTEROM, VYPLNENÝ IZOLÁCIU

### LEGENDA MATERIÁLOV

- TEPELNÁ IZOLÁCIA Z MIN. VLNY HR. 200mm
- CLT PANEL HR. 120, 80mm
- SADROKARTÓNOVÁ PRIEČKA 100mm
- DREVOTRIESKOVÁ PRIEČKA 35mm

0,000 = +136,3 m n. m. BpV

<b>STU Bratislava, Fakulta architektúry a dizajnu</b>			
Predmet:	1.BP_AU Bakalárska práca Architektonický projekt 2.časť - PROJEKT STAVBY	Akad. rok 2020/21	STU FAD
Téma:	Radnica Čunovo		
Študent:	Simona Pitoňáková		Mierka: 1:100
Vedúci práca:	Ing. arch. Tibor Varga, PhD.	VÁ: Ateliér Šíp/Varga	Špecializácia: Architektúra
Garant predmetu:	prof. Ing.arch. P.Vodrážka, PhD.		
Druh dokumentácie:	Projekt stavby pre stavebné konanie		
Dátum: 08.06.2021	Obsah výkresu:	Pôdorys 1.NP	
			Č. výkresu: 2.3