


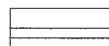
LEGENDA MIESTNOSTÍ

OZNAČENIE MIESTNOSTI	OČEL MIESTNOSTI (PRIESTORU)	PLOCHA m ²	PODLAHA	TECHNICKÝ KATALÓG	STENY	TECHNICKÝ KATALÓG	STROPY	TECHNICKÝ KATALÓG
			SOKE LÍŠTY	MAČBY MÁTERY	MAČBY MÁTERY			
2.01	CHODBA	5.54	KERAMICKÁ PROTISŤIHOVÁ DLAŽBA SOKEL Z KER. PROTISŤIHOV. DLAŽBY v=150 mm		JEMNÁ ŠTUKOVÁ OMIETKA ZÁMPREŽEN. MÁTER, ZÁMÁZBA BELA	S01, S04	SAUROKARTÓNOVÝ PODHLAD - Rf 15	S05
2.02	CHODBA	8.30	KERAMICKÁ PROTISŤIHOVÁ DLAŽBA SOKEL Z KER. PROTISŤIHOV. DLAŽBY v=150 mm		JEMNÁ ŠTUKOVÁ OMIETKA ZÁMPREŽEN. MÁTER, ZÁMÁZBA BELA	S01, S04	SAUROKARTÓNOVÝ PODHLAD - Rf 15	S05
2.03	IZBA	11.40	LEPENÝ KOBREDEC SOKEL Z PVC S VĽP. KOBROCON v=100 mm		JEMNÁ ŠTUKOVÁ OMIETKA ZÁMPREŽEN. MÁTER, ZÁMÁZBA BELA	S01, S04	SAUROKARTÓNOVÝ PODHLAD - Rf 15	S05
2.04	IZBA	24.34	LEPENÝ KOBREDEC SOKEL Z PVC S VĽP. KOBROCON v=100 mm		JEMNÁ ŠTUKOVÁ OMIETKA ZÁMPREŽEN. MÁTER, ZÁMÁZBA BELA	S01, S04	SAUROKARTÓNOVÝ PODHLAD - Rf 15	S05
2.05	IZBA	20.51	LEPENÝ KOBREDEC SOKEL Z PVC S VĽP. KOBROCON v=100 mm		JEMNÁ ŠTUKOVÁ OMIETKA ZÁMPREŽEN. MÁTER, ZÁMÁZBA BELA	S01, S04	SAUROKARTÓNOVÝ PODHLAD - Rf 15	S05
2.06	KUCHYŇA	10.16	KERAMICKÁ PROTISŤIHOVÁ DLAŽBA SOKEL Z KER. PROTISŤIHOV. DLAŽBY v=150 mm		JEMNÁ ŠTUK. OM., KER. OBKL. PRI KOCH. LINKE ZÁMPREŽEN. MÁTER, ZÁMÁZBA BELA	S01, S04, S03	SAUROKARTÓNOVÝ PODHLAD - Rf 15	S05
2.07	KÚPEĽŇA	3.38	KERAMICKÁ PROTISŤIHOVÁ DLAŽBA		KERAMICKÝ OBKLAD PO STROP	S03	SAUROKARTÓNOVÝ PODHLAD - Rf 15	S05
2.08	WC	1.94	KERAMICKÁ PROTISŤIHOVÁ DLAŽBA		JEMNÁ ŠTUK. OM., KER. OBKL. v=1,60 m ZÁMPREŽEN. MÁTER, ZÁMÁZBA BELA	S01, S04, S03	SAUROKARTÓNOVÝ PODHLAD - Rf 15	S05
2.09	CHODBA	8.85	KERAMICKÁ PROTISŤIHOVÁ DLAŽBA SOKEL Z KER. PROTISŤIHOV. DLAŽBY v=150 mm		JEMNÁ ŠTUKOVÁ OMIETKA ZÁMPREŽEN. MÁTER, ZÁMÁZBA BELA	S01, S04	SAUROKARTÓNOVÝ PODHLAD - Rf 15	S05
2.10	IZBA	13.13	LEPENÝ KOBREDEC SOKEL Z PVC S VĽP. KOBROCON v=100 mm		JEMNÁ ŠTUKOVÁ OMIETKA ZÁMPREŽEN. MÁTER, ZÁMÁZBA BELA	S01, S04	SAUROKARTÓNOVÝ PODHLAD - Rf 15	S05
2.11	KÚPEĽŇA	5.86	KERAMICKÁ PROTISŤIHOVÁ DLAŽBA		KERAMICKÝ OBKLAD PO STROP	S03	SAUROKARTÓNOVÝ PODHLAD - Rf 15	S05
2.12	IZBA	18.46	LEPENÝ KOBREDEC SOKEL Z PVC S VĽP. KOBROCON v=100 mm		JEMNÁ ŠTUKOVÁ OMIETKA ZÁMPREŽEN. MÁTER, ZÁMÁZBA BELA	S01, S04	SAUROKARTÓNOVÝ PODHLAD - Rf 15	S05
2.13	KUCHYŇA	8.42	KERAMICKÁ PROTISŤIHOVÁ DLAŽBA SOKEL Z KER. PROTISŤIHOV. DLAŽBY v=150 mm		JEMNÁ ŠTUK. OM., KER. OBKL. PRI KOCH. LINKE ZÁMPREŽEN. MÁTER, ZÁMÁZBA BELA	S01, S04, S03	SAUROKARTÓNOVÝ PODHLAD - Rf 15	S05
2.14	WC	1.72	KERAMICKÁ PROTISŤIHOVÁ DLAŽBA		JEMNÁ ŠTUK. OM., KER. OBKL. v=1,60 m ZÁMPREŽEN. MÁTER, ZÁMÁZBA BELA	S01, S04, S03	SAUROKARTÓNOVÝ PODHLAD - Rf 15	S05
PODLAHOVÁ PLOCHA II. N.P.		142,01						
ZASTARANÁ PLOCHA OBJEKTU		187,30						

LEGENDA MATERIÁLOV


JESTVUJÚCE ZVISLÉ OBVODOVÉ, NOSNÉ A DELIACE KONŠTRUKCIE


 Murivo s pevnosťou strednou od 1,0 do 2,0 MPa
tehly piné CP P10M (290x140x65) s hr. 150-500 mm, MVC 2,5 MPa


 Pôvodné, vybrané stavebné konštrukcie


POZN.: Jednotlivé druhy jestvujúceho muriva nie sú graficky rozlíšené, šrafovanie je použité pri rozlíšení nového muriva

NOVÉ ZVISLÉ OBVODOVÉ, NOSNÉ A DELIACE KONŠTRUKCIE

 Murivo s pevnosťou strednou od 1,0 do 2,0 MPa
tehly 30 P+D P10M (300x250x238) s hr. 300 mm, MC 5,0 MPa

 Murivo s pevnosťou strednou od 1,0 do 2,0 MPa
tehly 11,5 P+D P10M (115x365x238) s hr. 125 mm, MC 5,0 MPa

 Murivo s pevnosťou vysokou nad 2,0 MPa
monolitický železobetón C20/25, oceľ 10 505 (R)

 Zateplenie obvodového muriva - dosky z minerálnej vlny FKD S (1000x600x160 mm) s hr. 160 mm, zateplenie ostení, nadpraží a parapetov - dosky z minerálnej vlny (1000x600x30 mm) s hr. 30 mm, kontaktný zatepľovací systém, silikón-silikátová omietka roztriešaná jemnozrnná VR930
Tepelná izolácia spodnej/soklovej časti muriva (min. 200 mm nad úroveň upraveného terénu zo strany exteriéru) dosky z extrudovaného polystyrénu 2800 C (1250x600x160) s hr. 160 mm, pod rovinou terénu ochranná vrstva z netkanej polypropylénovej geotextílie PP GTX N 300

±0,000 = 271,500 m.n.m

VÝŠKOVÝ SYSTÉM : BPV



Autor	±	AM design s.r.o. Dolné Plachtince 76, 991 24 TEL. 0905 326 499 amdesign@procomp.sk	
Zodp.projektant	Ing. Rastislav Skrovný, PhD.	Formát	03x44
Vypracoval	Ing. Štefan ADAM	Dátum	06.2020
Kreslil	Ing. Štefan ADAM	Stupeň	PROJEKT STAVBY
Stavba:	Stavebník: PROMOST s.r.o., Gregorova Vieska 73, 985 56 Gregorova Vieska	Číslo zakázky	A-50-2020
REKONŠTRUKCIA RODINNÉHO DOMU NA TURISTICKÚ UBYTOVŇU		Profesia	protipožiarna ochrana
		Obsah:	PÓDORYS II. N.P. (+3,080) NOVÝ STAV
Mierka:	1:75	C.výkr.:	PBS 03