



Legenda miestností				Povrchy
C.m.	Názov	Plocha	Svetlá výška (m)	
1.01	ZÁDVERIE	17,06	3,7	PVC PODLAHA + SOK. LÍŠTA
1.02	CHODBA	201,76	3,7	PVC PODLAHA + SOK. LÍŠTA
1.03	PRACOVISKÉ VÝVOČOVANIA (SAMONÁSTROJNÉ) TECHNICKÝ	88,40	3,7	PVC PODLAHA + SOK. LÍŠTA
1.04	PRACOVISKÉ VÝVOČOVANIA (SAMONÁSTROJNÉ) TECHNICKÝ	84,41	3,7	PVC PODLAHA + SOK. LÍŠTA
1.05	PRACOVISKÉ VÝVOČOVANIA (SAMONÁSTROJNÉ) TECHNICKÝ	87,62	3,7	PVC PODLAHA + SOK. LÍŠTA
1.06	DIELENKA OBOBŇOVANÁ UČEBNÁ	69,41	3,7	PVC PODLAHA + SOK. LÍŠTA
1.07	DIELENKA OBOBŇOVANÁ UČEBNÁ	63,38	3,7	PVC PODLAHA + SOK. LÍŠTA
1.08	DIELENKA OBOBŇOVANÁ UČEBNÁ	67,16	3,7	PVC PODLAHA + SOK. LÍŠTA
1.09	DIELENKA OBOBŇOVANÁ UČEBNÁ	5,41	3,7	PVC PODLAHA + SOK. LÍŠTA
1.10	KANCELÁRIA MAISTROV	17,07	3,7	PVC PODLAHA + SOK. LÍŠTA
1.11	CHODBA	10,37	3,7	PVC PODLAHA + SOK. LÍŠTA

1.12	KANCELÁRIA MAISTROV	15,35	3,7	PVC PODLAHA + SOK. LÍŠTA
1.13	PREDSEŇ WC ŽENY	2,60	3,7	KERAMICKÁ DLAŽBA
1.14	WC ŽENY	1,56	3,7	KERAMICKÁ DLAŽBA
1.15	PREDSEŇ WC MUŽI	2,60	3,7	KERAMICKÁ DLAŽBA
1.16	WC MUŽI	1,56	3,7	KERAMICKÁ DLAŽBA
1.17	PREDSEŇ CHLAPCI	15,08	3,7	KERAMICKÁ DLAŽBA
1.18	WC CHLAPCI	14,46	3,7	KERAMICKÁ DLAŽBA
1.19	SPRCHOVÝ CHLAPCI	10,02	3,7	KERAMICKÁ DLAŽBA
1.20	SATNÉ CHLAPCI	40,96	3,7	KERAMICKÁ DLAŽBA
1.21	WC IMOBILNÝ	4,39	3,7	KERAMICKÁ DLAŽBA
1.22	CHODBA	5,29	3,7	PVC PODLAHA + SOK. LÍŠTA
1.23	UPLATOVÁČKA	2,51	3,7	KERAMICKÁ DLAŽBA
1.24	SKLAD	13,07	3,7	PVC PODLAHA + SOK. LÍŠTA
1.25	SATNÉ DIEVČATÁ	8,63	3,7	KERAMICKÁ DLAŽBA

1.26	PREDSEŇ DIEVČATÁ	2,13	3,7	KERAMICKÁ DLAŽBA
1.27	WC DIEVČATÁ	1,10	3,7	KERAMICKÁ DLAŽBA
1.28	SPRCHOVÝ DIEVČATÁ	4,68	3,7	KERAMICKÁ DLAŽBA
1.29	KUCHYNKA SPOLOČ. MIESTNOST	20,66	3,7	PVC PODLAHA + SOK. LÍŠTA
1.30	VÝMENNÁ STANICA	10,40	3,7	PVC PODLAHA + SOK. LÍŠTA
1.31	KOMPRESOROVNÁ	6,56	3,7	PVC PODLAHA + SOK. LÍŠTA
1.32	CHODBA	38,15	3,7	BETONOVÁ LÁTA PODLAHA
1.33	ZÁVORŇA	61,27	3,7	BETONOVÁ LÁTA PODLAHA
1.34	OSTRIARENÉ NÁSTROJOV	21,37	3,7	BETONOVÁ LÁTA PODLAHA
1.35	KANCELÁRIA MAISTROV	20,90	3,7	BETONOVÁ LÁTA PODLAHA
1.36	KANCELÁRIA MAISTROV	21,13	3,7	BETONOVÁ LÁTA PODLAHA
1.37	DIELNE - RUČNÉ SPRACOVAVANIE	142,06	5,0	BETONOVÁ LÁTA PODLAHA
1.38	DIELNA - STROJOVÉ OBRÁBKOVANIE KOVOV	119,40	5,0	BETONOVÁ LÁTA PODLAHA

1.39	DIELNA - STROJOVÉ OBRÁBKOVANIE KOVOV	119,40	5,0	BETONOVÁ LÁTA PODLAHA
1.40	DIELNA - STROJOVÉ OBRÁBKOVANIE KOVOV	119,40	5,0	BETONOVÁ LÁTA PODLAHA
1.41	DIELNA - STROJOVÉ OBRÁBKOVANIE KOVOV	119,40	5,0	BETONOVÁ LÁTA PODLAHA
1.42	DIELNA - STROJOVÉ OBRÁBKOVANIE KOVOV	119,40	5,0	BETONOVÁ LÁTA PODLAHA
1.43	DIELNA - STROJOVÉ OBRÁBKOVANIE KOVOV	119,40	5,0	BETONOVÁ LÁTA PODLAHA
1.44	DIELNA - STROJOVÉ OBRÁBKOVANIE KOVOV	119,40	5,0	BETONOVÁ LÁTA PODLAHA
1.45	DIELNA - STROJOVÉ OBRÁBKOVANIE KOVOV	119,40	5,0	BETONOVÁ LÁTA PODLAHA
1.46	DIELNA - STROJOVÉ OBRÁBKOVANIE KOVOV	119,40	5,0	BETONOVÁ LÁTA PODLAHA
1.47	DIELNA - STROJOVÉ OBRÁBKOVANIE KOVOV	119,40	5,0	BETONOVÁ LÁTA PODLAHA
1.48	DIELNA - STROJOVÉ OBRÁBKOVANIE KOVOV	119,40	5,0	BETONOVÁ LÁTA PODLAHA

0.000=203.910 m.n.m. BVP VÝŠKA PODLAHY 1.NP PRI VSTUPE DO OBJEKTU		ZODP. PROJEKTANT: ING. TIMOTEJ KAPINAY	
VYPRACOVAL: ING. TIMOTEJ KAPINAY		HL. PROJEKTANT: ING. ARCH. ZDENKA ŠEDIVÁ, PH.D., ING. SAMUEL FILIP DRAHOVSKÝ, ING. JÁN VOŁČKO	
INVESTOR: BANSKOBYSTRICKÝ SAMOSPRÁVNÝ KRAJ, NÁMESTIE SNP 23, 974 01 BANSKÁ BYSTRICA		FORMÁT: A2	
SOŠ HNÚŠŤA VYBUDOVANIE TRÉNINGOVÉHO CENTRA V RIMAVSKEJ SOBOTE		DÁTUM: 10/2024	
KÚ: RIMAVSKÁ SOBOTA, PARC.Č. 1728/13, 15, 16, 17, 18, 19, 24, 25		STUPEŇ PD: DSP - RS	
RIEŠENIE PROTIPOŽIARNEJ BEZPEČNOSTI STAVBY		ČÍS ZÁKAZKY:	
PÔDORYS 1. NP		MIERKA: 1:120	
		ČÍSLO VYKRESU: 02	