



LEGENDA STAVEBNÝCH ÚPRAV

OZNAČ. NA VÝKR.	DRUH	POČET (ks)	ROZMER (mm)	DĹŽKA (mm)	VÝŠKA OD PODLAHY (mm)	POZNÁMKA
11/VZT	VODOROVNÝ PRIERAZ	1	ø120	375	OS 2500	
12/VZT	VODOROVNÝ PRIERAZ	1	ø150	375	OS 2500	
13/VZT	VODOROVNÝ PRIERAZ	1	ø120	375	OS 2200	
11/EL	PRIERAZ V STROPE	1	150x150	180	-	
11/UK	PRIERAZ V PODLAHE	1	250x150	120	-	
12/UK	PRIERAZ V STROPE	1	ø150	180	-	
11/ZT	PRIERAZ V PODLAHE	5	100x100	120	-	
12/ZT	PRIERAZ V STROPE	1	100x100	180	-	
13/ZT	PRIERAZ V PODLAHE	3	150x150	120	-	
14/ZT	PRIERAZ V STROPE	2	150x150	180	-	
15/ZT	DRAŽKA ZVISLÁ	1	100x100	720	ZAČINA -120, KONČÍ 600	

LEGENDA MIESTNOSTÍ

Č.M.	NÁZOV MIESTNOSTI	SVETLÁ VÝŠKA (m)	PLOCHA (m ²)	ÚPRAVA PLOVCHOV					POZNÁMKA
				PODLAHA		SOKEL	STENY	STROP	
				DRUH	OZN.				
2.01	PODESTA	2,70	12,05	DLAŽBA GRES	P3b	p3	a1	a3	
2.02	PRAČOVŇA, SUŠIAREŇ	2,70	17,98	KERAMICKÁ DLAŽBA	P1b	p1	a1,b3	a3	
2.03	KOTOLŇA	2,70	9,72	KERAMICKÁ DLAŽBA	P1b	p1	a1	a3	
2.04	UPRATOVACÁ	2,70	2,90	KERAMICKÁ DLAŽBA	P1b	p1	a1,b3	a3	
2.05	UMÝVAREŇ A SPRCHY MUŽI	2,70	7,60	KERAMICKÁ DLAŽBA	P1b,P2b	-	a1,b1,b2	a3	
2.06	PISOAR	2,70	3,72	KERAMICKÁ DLAŽBA	P1b	-	a1,b1	a3	
2.07	WC MUŽI	2,70	1,40	KERAMICKÁ DLAŽBA	P1b	-	a1,b1	a3	
2.08	PREDSEŇ WC ŽENY	2,70	3,60	KERAMICKÁ DLAŽBA	P1b	-	a1,b1	a3	
2.09	WC ŽENY	2,70	1,60	KERAMICKÁ DLAŽBA	P1b	-	a1,b1	a3	
2.10	CHODBA	2,70	48,37	DLAŽBA GRES	P3b	p3	a1	a3	
2.11	OHĽASOVŇA POŽIAROV	2,70	28,76	PVC HOMGÉNNE	P4b	p4	a1	a3	
2.12	SERVEROVŇA	2,70	6,00	PVC HOMGÉNNE	P4b	p4	a1	a3	
2.13	VELITEĽ DRUŽSTVA	2,70	21,57	PVC HOMGÉNNE	P4b	p4	a1	a3	
2.14	KANCELÁRIA	2,70	29,01	PVC HOMGÉNNE	P4b	p4	a1	a3	
2.15	KANCELÁRIA	2,70	29,01	PVC HOMGÉNNE	P4b	p4	a1	a3	
2.16	POSILŇOVŇA	2,70	28,86	PVC HOMGÉNNE	P4b	p4	a2	a3	
2.17	DENNÁ MIESTNOSŤ	2,70	20,02	PVC HOMGÉNNE	P4b	p4	a1	a3	
2.18	SKLZ	2,70	2,54	PVC HOMGÉNNE	P4b	p4	a1	a3	
2.19	ODPOČÍVAREŇ	2,70	20,59	PVC HOMGÉNNE	P4b	p4	a2	a3	
2.20	ODPOČÍVAREŇ	2,70	17,06	PVC HOMGÉNNE	P4b	p4	a2	a3	
2.21	SKLAD	2,70	10,69	PVC	P5b	p5	a1	a3	
2.22	MIESTNOSŤ PRE ŠKOLENIE A VÝCVIK	2,70	38,68	PVC HOMGÉNNE	P4b	p4	a1	a3	

LEGENDA HMÔT

- MURIVO HR. 375 MM Z PÓRBETONOVÝCH PRESNÝCH TVÁRNIC P2-400 (napr. YTONG P2-400 PD) NA TENKOVRSŤVÚ LEPIACU MALTU (napr. YTONG) + KONTAKTNÝ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM S TEPELNOU IZOLÁCIOU Z MINERÁL. VLNÝ HR. 120 MM (napr. NOBASIL FKD), SÚC. TEPELNEJ VODIVOSTI 0,043 W/mK, PEVNOSŤ V ŤAHU 10kPa, REAKCIA NA OHŇ A1-NEHORLÁVE
- MURIVO HR. 375 MM A 300 MM Z PÓRBETONOVÝCH PRESNÝCH TVÁRNIC P4-500 (napr. YTONG P4-500 PD) NA TENKOVRSŤVÚ LEPIACU MALTU (napr. YTONG)
- MURIVO HR. 150 Z PÓRBETONOVÝCH PRESNÝCH TVÁRNIC P4-500 (napr. YTONG P4-500) NA TENKOVRSŤVÚ LEPIACU MALTU (napr. YTONG)
- MURIVO HR. 125 A 100 MM Z PÓRBETONOVÝCH PRESNÝCH TVÁRNIC P2-400 (napr. YTONG P2-400) NA TENKOVRSŤVÚ LEPIACU MALTU (napr. YTONG)
- ŽELEZOBETONOVÉ KONŠTRUKCIE (VÍD. STATIKA)

POZNÁMKA

- SKLADBY PODLÁH S VÝPISOM SOKLOV, POVRCHOVÝCH ÚPRAV, SKLADIEB KONŠTRUKCIÍ VÍD. PRÍSLUŠNÝ VÝPIS (VÝKRES Č. 20)
- STAVEBNÉ ÚPRAVY PREDMETNÝCH PROFESIÍ VÍD. TAKTIEŽ PRÍSLUŠNÉ PROFESNÉ ČASŤI PROJ. DOKUMENTÁCIE
- PRIERAZY ZT, VZT A EL PO OSADENÍ ROZVODOV DOBETŇOVAŤ A DOMUROVAŤ
- PRESTUPOVÉ TRASY VŠETKÝCH PROFESNÝCH ROZVODOV ČEZ POŽIARNE ÚSEKY JE NUTNÉ PO ICH INŠTALOVANÍ UTEŠNÍ V ZMYSLE PODMIENOK POŽIARNEJ OCHRANY STAVBY
- ROZMERY NA STAVBE PREKONTROLOVAŤ

±0,000 = 240,20 m n. m. Aktualizácia 12/2016

STAVEBNÍK : KRAJSKÉ RIADITEĽSTVO HASIČSKÉHO A ZÁCHRANNÉHO ZBORU KOMENSKÉHO 27, 974 01 BANSKÁ BYSTRICA	STAVING PROJEKT Na Troskách 3 974 01 Banská Bystrica Tel.: 048/381 06 54 e-mail: spbb@staving-projekt.sk
HLAVNÝ PROJEKTANT : ING. JÚLIUS ŽIŠKA	
ZODP. PROJEKTANT : ING. JÚLIUS ŽIŠKA	
VYPRACOVAL : ING. JANKA ŽIŠKOVÁ	
PROFESIA : ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÉ RIŠENIE	
NÁZOV A MIEŠTO STAVBY : STUPEŇ : PROJEKT STAVBY	ZAK. ČÍSLO : 2016 28 31 (2012 30 30) DÁTUM : 12/2016 (12/2012) Č. VÝKR. FORMÁT : 10 A4 MIERKA : 1:50
HASIČSKÁ STANICA POLTÁR	
STAVEBNÝ OBJEKT : SO 01 - OBJEKT HASIČSKEJ STANICE	
NÁZOV VÝKRESU : PÓDORYS 2. N.P.	