

POPIS STAVEBNÝCH ÚPRAV

- D1** NOVÁ KERAMICKÁ, GRESOVÁ DLAŽBA TRIEDY OTERUZDORNOSTI PEI 5, HR. MIN. 8 mm, GLAZOVANÁ A REKTIFIKOVANÁ, PROTISMYKOVOSŤ R₉ UKLADANÁ DO LEPIDLA CZTES2 SO ŠPÁROU DO 5 mm. DLAŽBU UKLADAŤ S OHľadOM NA VÝŠKOVÉ ÚROVNE OSTATNÝCH MIESTNOSTÍ, BRAŤ OHľad NA DEBARIERIZÁCIU MIESTNOSTÍ PRIESTOROV ŠKOLY. KERAMICKÝ SOKLIK PO OBVODE MIESTNOSTÍ NA VÝŠKU 100 mm. NOVÉ DREVENÉ PRAHY (ALT. PRECHODOVÉ UŠTY) DO VŠETKÝCH MIESTNOSTÍ V STYKU S NOVOU DLAŽBOU
- G** SOKLOVÝ INTERIÉROVÝ NÁTER Z VODOU RIEDITEĽNEJ UMÝVATEĽNEJ FARBY DO VÝŠKY 1,5 m PO OBVODE MIESTNOSTI DVOJNÁSOBNÝ, FAREBNÝ ODTIEŇ URČÍ INVEŠTOR
- H** 1xPENETRAČNÝ NÁTER + 2x MAĽBA Z VODOU RIEDITEĽNEJ FARBY (NAPR. PRIMALEX) NA STROPY A STENY DO VÝŠKY 1,5 m, 100 mm NAD VÝŠKOVÝ ÚROVEŇ PODHLADI, FARBA BIELA
- V** NOVÝ OSOBNÝ VÝTAH V MIESTE EXISTUJÚCEJ VÝTAHOVEJ ŠACHTY (KOMPLETNÁ VÝMENA VÝTAHU - KABÍNA, POHONNÁ JEDNOTKA A POD.)

NOVÝ ASFALTOVÝ CHODNÍK V SPÁDE PODĽA TERÉNU:

- ASFALTOVÝ BETÓN AC 11-II HR. 50 mm
- ASFALTOVÝ SPOJOVACÍ POSTREK 0,5 kg/m²
- PROSTÝ BETÓN HR. 150 mm
- ŠTRKOVÝ PODKLAD HR. 150 mm

POZNÁMKA:
ASFALTOVÝ CHODNÍK SA ZREALIZUJE MEDZI PARKOVÉ OBRUBNÍKY ULOŽENÉ DO BETÓNU.

POZNÁMKY



- VŠETKY PŮVODNÉ OCEĽOVÉ ZÁRUBNE OČISTIŤ, PREBRÚSIŤ A NÁTRIETI 2x KRYCÍM NÁTEROM, FARBA BIELA (AK INAK NEURČÍ INVEŠTOR)
- VŠETKY KÚTY STIEN A STROPOV V REKONŠTRUOVANÝCH MIESTNOSTIACH PRED NOVÝMI NÁTERMI PRETMEĽTÍ MS POLYMÉROVÝM TMELOM (FARBA BIELA)
- VŠETKY OCEĽOVÉ (PLECHOVÉ) KONŠTRUKCIE V REKONŠTRUOVANÝCH MIESTNOSTIACH FAREBNE ZJEDNOTIŤ NOVÝM KRYCÍM NÁTEROM - FARBA BIELA V DVOCH VRSTVÁCH
- VYSPRÁVKY POVRCHOV STIEN A STROPOV V ŠÁTNIACH A CHODBÁCH DO 30%
- VŠETKY MATERIÁLY UVEDENÉ VO VÝKAZ-VÝMER JE MOŽNÉ NAHRADIŤ OBDOBNÝMI MATERIÁLMI S ROVNAKÝMI ALEBO LEPŠÍMI STAVEBNO-TECHNICKÝMI VLASTNOSTAMI INÝCH CERTIFIKOVANÝCH VÝROBCOV, KTORÉ DODÁVATEĽ BUDE DOKLADOVAŤ CERTIFIKÁTMI A TECHNICKÝMI LISTAMI JEDNOTLIVÝCH VÝROBCOV

LEGENDA ÚČELU MIESTNOSTÍ - 1.PP. BUDOVA A - NAVRHOVANÝ STAV

ČÍSLO	NÁZOV MIESTNOSTI	PLOCHA (m ²)	PODLAHA	STENY	STROP
A.0.01	CHODBA	36,87	PVC PODLAHA, PVC SOKEL	OMIETKA + MAĽBA OLEJ. NÁTER V. 1,8m	OMIETKA + MAĽBA
A.0.02	CHODBA	282,81	KER. DLAŽBA, KER. SOKEL	OMIETKA + MAĽBA OLEJ. NÁTER V. 1,8m	OMIETKA + MAĽBA
A.0.03	SCHODISKO	5,28	BETÓN	OMIETKA + MAĽBA OLEJ. NÁTER V. 1,8m	OMIETKA + MAĽBA
A.0.04	SKLAD	0,94	KER. DLAŽBA, KER. SOKEL	OMIETKA + MAĽBA OLEJ. NÁTER V. 1,8m	OMIETKA + MAĽBA
A.0.05	CHODBA	43,74	KER. DLAŽBA, KER. SOKEL	OMIETKA + MAĽBA OLEJ. NÁTER V. 1,8m	OMIETKA + MAĽBA
A.0.06	CHODBA	3,54	KER. DLAŽBA, KER. SOKEL	OMIETKA + MAĽBA OLEJ. NÁTER V. 1,8m	OMIETKA + MAĽBA
A.0.07	KANCELÁRIA	11,57	DREVENÉ VLYSY + PVC, PVC SOKEL	OMIETKA + MAĽBA OLEJ. NÁTER V. 1,8m	OMIETKA + MAĽBA
A.0.08	SKLAD	15,02	DREVENÉ VLYSY + PVC, PVC SOKEL	OMIETKA + MAĽBA OLEJ. NÁTER V. 1,8m	OMIETKA + MAĽBA
A.0.09	KÚPEĽŇA	3,50	KER. DLAŽBA	OMIETKA + MAĽBA OLEJ. NÁTER V. 1,8m	OMIETKA + MAĽBA
A.0.10	CHODBA	2,80	KER. DLAŽBA, KER. SOKEL	OMIETKA + MAĽBA OLEJ. NÁTER V. 1,8m	OMIETKA + MAĽBA
A.0.11	SKLAD	1,02	KER. DLAŽBA, KER. SOKEL	OMIETKA + MAĽBA OLEJ. NÁTER V. 1,8m	OMIETKA + MAĽBA
A.0.12	CHODBA	1,46	KER. DLAŽBA, KER. SOKEL	OMIETKA + MAĽBA OLEJ. NÁTER V. 1,8m	OMIETKA + MAĽBA
A.0.13	MIESTNOSŤ	9,30	KER. DLAŽBA, KER. SOKEL	OMIETKA + MAĽBA OLEJ. NÁTER V. 1,8m	OMIETKA + MAĽBA
A.0.14	SKLAD	0,95	KER. DLAŽBA, KER. SOKEL	OMIETKA + MAĽBA OLEJ. NÁTER V. 1,8m	OMIETKA + MAĽBA
A.0.15	SCHODISKO	5,34	BETÓN	OMIETKA + MAĽBA OLEJ. NÁTER V. 1,8m	OMIETKA + MAĽBA
A.0.16	CHODBA	49,45	KER. DLAŽBA, KER. SOKEL	OMIETKA + MAĽBA OLEJ. NÁTER V. 1,8m	OMIETKA + MAĽBA
A.0.17	ŠATŇA 1	16,94	KER. DLAŽBA	OMIETKA + MAĽBA OLEJ. NÁTER V. 1,8m	OMIETKA + MAĽBA
A.0.18	UMÝVÁREŇ	8,98	KER. DLAŽBA	OMIETKA + MAĽBA OLEJ. NÁTER V. 1,8m	OMIETKA + MAĽBA
A.0.19	SPRCHY	6,55	KER. DLAŽBA	OMIETKA + MAĽBA OLEJ. NÁTER V. 1,8m	OMIETKA + MAĽBA
A.0.20	WC	2,31	KER. DLAŽBA, KER. SOKEL	OMIETKA + MAĽBA OLEJ. NÁTER V. 1,8m	OMIETKA + MAĽBA
A.0.21	WC	2,31	KER. DLAŽBA, KER. SOKEL	OMIETKA + MAĽBA OLEJ. NÁTER V. 1,8m	OMIETKA + MAĽBA
A.0.22	SPRCHY	6,55	KER. DLAŽBA	OMIETKA + MAĽBA OLEJ. NÁTER V. 1,8m	OMIETKA + MAĽBA
A.0.23	UMÝVÁREŇ	8,98	KER. DLAŽBA	OMIETKA + MAĽBA OLEJ. NÁTER V. 1,8m	OMIETKA + MAĽBA
A.0.24	ŠATŇA 2	12,62	KER. DLAŽBA	OMIETKA + MAĽBA OLEJ. NÁTER V. 1,8m	OMIETKA + MAĽBA
A.0.25	KABINET M.Č.89	15,19	DREVENÉ VLYSY + PVC, PVC SOKEL	OMIETKA + MAĽBA OLEJ. NÁTER V. 1,8m	OMIETKA + MAĽBA
A.0.26	DIELŇA	13,90	BETÓN	OMIETKA + MAĽBA OLEJ. NÁTER V. 1,8m	OMIETKA + MAĽBA
A.0.27	VSTUP DO VYM. STANICE	14,72	BETÓN	OMIETKA + MAĽBA OLEJ. NÁTER V. 1,8m	OMIETKA + MAĽBA
A.0.28	VÝTAH	1,80	-	-	-
A.0.29	SCHODISKO 1	10,91	KAMEŇ	KAMENNÝ OBLIKAD	OMIETKA + MAĽBA
A.0.30	SCHODISKO 2	10,90	KAMEŇ	KAMENNÝ OBLIKAD	OMIETKA + MAĽBA
SPOLU - ÚŽITKOVÁ PLOCHA		607,85			

LEGENDA MATERIÁLOV

- PŮVODNÉ KONŠTRUKCIE
- PŮVODNÉ MONOLITICKÉ NOSNÉ KONŠTRUKCIE
- NOVÉ MUROVANÉ KONŠTRUKCIE
- NOVÉ KONŠTRUKCIE, PRVKY A ZARIADENIA

AUTOR PROJEKTU: ING. MICHAL BORŠČ, ING. DANIELA KOMENDÁTOVÁ			 DAR KOM s.r.o. DVOŘKOVÁ 5, KOŠICE 040 22, TEL.Č. 0903 384 686 IČO: 48304183, DIČ: 202328734, DIČ DPH: SK202328734			
VEDÚCI PROJEKTANT ING. DANIELA KOMENDÁTOVÁ	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT ING. MICHAL BORŠČ	VYPRACOVAL ING. DANIELA KOMENDÁTOVÁ				
 ING. MICHAL BORŠČ		ING. MICHAL BORŠČ				
STAVEBNÍK: SPŠ - ELEKTROTECHNICKÁ		KAT. OZNAČENIE: SEVERNÉ MESTO				
Miesto stavby: KOMENSKÉHO 44, 040 01 KOŠICE		PAR. Č.: 27781, 27786				
STAVBA: <div>EXCELENTNÍ V ELE, AUT A IT PRE 21. STOROČIE</div> <div>SPŠ - ELEKTROTECHNICKÁ</div>					FORMÁT: B4x4	
					DÁTUM: MÁJ 2024	
					Č. ZAKAZKY: 2301P	
					KÓTOVANÉ: mm	
OBJEKT: SO-01 BUDOVA "A"					PROJECT PRE REALIZÁCIU STAVBY	
					ARCHITECTONICKO-STAVEBNÉ REŠENIE	
OBSAH: PŮDORYS 1.PP - NAVRHOVANÝ STAV - ZMENA 1					MIERKA: 1:100	
					VÝKRES Č. E1.1-08-Z1	
AKÉKOLIEK ZMENY, DOPPLNY, PŘEKRESLOVANIE ALEBO ROZMÄŤOVANIE TĚTO DOKUMENTACE JE V ZMÝSLÉ AUTORSKÉHO ZÁKONA BEZ SOHLASU NEPRÍPUŠTNÉ						