

- MI 01 NOVÁ UMÝVATEĽNÁ MALOVKA DO VÝŠKY 1500 MM, ZVÝŠOK VODOU RIEDITEĽNÁ FARBA
- MI 02 NOVÝ PROTIPLESŇOVÝ NÁTER NA STENY A STROP
- IM 01 NOVÉ INTERIÉROVÁ VÁPNOCEMENTOVÁ OMIETKA NA STENÁCH
- IM 02 NOVÉ INTERIÉROVÁ VÁPNOCEMENTOVÁ OMIETKA NA STROPE
- IM 03 OBITÉ ROHY PRESIEŤKOVAT' A NOVÉ INTERIÉROVÁ VÁPNOCEMENTOVÁ OMIETKA
- KO 01 NOVÝ KERAMICKÝ OBKLAD DO VÝŠKY 2100 MM
- KO 02 NOVÝ KERAMICKÝ SOKEL DO VÝŠKY 100 MM
- N 01 NOVÝ NÁTER NA OCELOVOM RÁME ÁTRIA A DVERÍ V 2 VRSTVÁCH
- N 04 NOVÝ NÁTER NA EXTERIÉROVOM OCELOVOM ZÁBRADLÍ V 2 VRSTVÁCH
- D 10 NOVÉ DREVENÉ DVERE, ĽAVÉ KRÍDLO, ROZMER 800x1970 MM, NOVÝ OCELOVÝ RÁM
- D 12 NOVÉ DREVENÉ DVERE, PRÁVE KRÍDLO, ROZMER 800x1970 MM
- D 13 NOVÉ DREVENÉ DVERE, ĽAVÉ KRÍDLO, ROZMER 800x1970 MM

- D 15 NOVÉ DREVENÉ DVERE, PRÁVE KRÍDLO, ROZMER 600x1970 MM
- D 16 NOVÉ DREVENÉ DVERE, ĽAVÉ KRÍDLO, ROZMER 600x1970 MM
- D 04 NOVÉ OKENNÉ ZASKLENIE, IZOLAČNÉ DVOJSKLO, ZASKLIEVACIE LIŠTY
- PS 05 PRESKLENÁ STENA, POZRI VÝPIS PRVKOV
- RZ 01 HLINIKOVÁ ELEKTROMOTORICKÁ ŽALÚZIA, DĽŽKA 4000 MM
- RZ 02 HLINIKOVÁ ELEKTROMOTORICKÁ ŽALÚZIA, DĽŽKA 3600 MM
- RZ 05 HLINIKOVÁ MECHANICKÁ ŽALÚZIA, DĽŽKA 1400 MM
- RZ 06 HLINIKOVÁ MECHANICKÁ ŽALÚZIA, DĽŽKA 1150 MM
- PD 03 NOVÁ EXTERIÉROVÁ HLINIKOVÁ PARAPETNÁ DOSKA, HR. 0,6 MM, CELKOVÁ DĽŽKA 9000 MM, ROZVINUTÁ ŠÍRKA 420 MM
- PD 05 NOVÁ EXTERIÉROVÁ HLINIKOVÁ PARAPETNÁ DOSKA, HR. 0,6 MM, CELKOVÁ DĽŽKA 5400 MM, ROZVINUTÁ ŠÍRKA 420 MM
- PD 06 NOVÁ EXTERIÉROVÁ HLINIKOVÁ PARAPETNÁ DOSKA, HR. 0,6 MM, CELKOVÁ DĽŽKA 4000 MM, ROZVINUTÁ ŠÍRKA 420 MM
- PD 12 NOVÁ EXTERIÉROVÁ HLINIKOVÁ PARAPETNÁ DOSKA, HR. 0,6 MM, CELKOVÁ DĽŽKA 1150 MM, ROZVINUTÁ ŠÍRKA 420 MM

TABUĽKA MIESTNOSTÍ					
ČÍSLO	NÁZOV MIESTNOSTI	PLOCHA MIESTNOSTI [m²]	PODLAHA	STENY	STROP
1.01	CHODBA	15,73	LINOLEUM	OMIETKA VÁPNOCEMENTOVÁ + UMÝV. NÁTER	OMIETKA VÁPNOCEMENTOVÁ
1.02	SERVEROVŇA	5,51	LINOLEUM	OMIETKA VÁPNOCEMENTOVÁ + UMÝV. NÁTER	OMIETKA VÁPNOCEMENTOVÁ
1.03	KABINET	17,89	LINOLEUM	OMIETKA VÁPNOCEMENTOVÁ + UMÝV. NÁTER	OMIETKA VÁPNOCEMENTOVÁ
1.04	DENNÁ MIESTNOSŤ	124,76	LINOLEUM	OMIETKA VÁPNOCEMENTOVÁ + UMÝV. NÁTER	OMIETKA VÁPNOCEMENTOVÁ
1.05	ZÁZEMIE PRE ZAMESTNANCOV	7,6	LINOLEUM	OMIETKA VÁPNOCEMENTOVÁ + UMÝV. NÁTER	OMIETKA VÁPNOCEMENTOVÁ
1.06	ŠATŇA	23,28	LINOLEUM	OMIETKA VÁPNOCEMENTOVÁ + UMÝV. NÁTER	OMIETKA VÁPNOCEMENTOVÁ
1.07	HYGIENICKÉ ZÁZEMIE ZAMESTNANCOV	8,24	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMIETKA VÁPNOCEMENTOVÁ + KERAMICKÝ OBKLAD	OMIETKA VÁPNOCEMENTOVÁ
1.08	HYGIENICKÉ ZÁZEMIE DETÍ	17,23	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMIETKA VÁPNOCEMENTOVÁ + KERAMICKÝ OBKLAD	OMIETKA VÁPNOCEMENTOVÁ
CELKOVÁ PODLAHOVÁ PLOCHA 1NP PAVILÓNU 2		219,74			

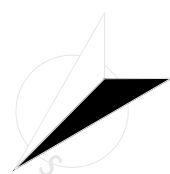
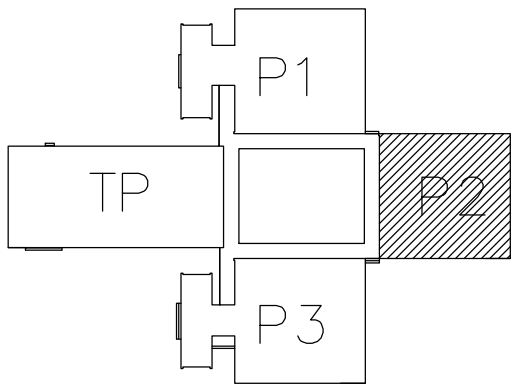
- PD 18 NOVÁ EXTERIÉROVÁ HLINIKOVÁ PARAPETNÁ DOSKA, HR. 0,6 MM, CELKOVÁ DĽŽKA 2800 MM, ROZVINUTÁ ŠÍRKA 340 MM
- PD 19 NOVÁ EXTERIÉROVÁ HLINIKOVÁ PARAPETNÁ DOSKA, HR. 0,6 MM, CELKOVÁ DĽŽKA 1200 MM, ROZVINUTÁ ŠÍRKA 340 MM
- PD 20 NOVÁ EXTERIÉROVÁ HLINIKOVÁ PARAPETNÁ DOSKA, HR. 0,6 MM, CELKOVÁ DĽŽKA 1000 MM, ROZVINUTÁ ŠÍRKA 340 MM
- OP 01 NOVÉ OPLECHOVANIE BALKÓNOVEJ TERASY, HLINIKOVÝ PLECH HR. 0,6 MM
- OP 05 NOVÝ DAŽDOVÝ ZVOD, HLINIKOVÝ PLECH, HR. 0,6 MM
- P 01 NOVÁ PROTIŠMYKOVÁ KERAMICKÁ DLAŽBA S LEPIDLOM
- P 02 NOVÉ LINOLEUM S LEPIDLOM
- P 05 NOVÁ KERAMICKÁ DLAŽBA S LEPIDLOM
- RK 02 NOVÝ OCELOVÝ REBRIK S BEZPEČNOSTNÝM KOŠOM, VÝŠKA REBRIKA 5,4 M
- US 01 NOVÁ DELIACA PRIEČKA, ROZMER 600x1200 MM
- Z 01 SADROKARTÓNOVÁ KAPOTÁŽ EXISTUJÚCICH KANALIZAČNÝCH POTRUBÍ
- Z 01 NOVÝ BLOK OCELOVÉHO ZÁBRADLIA 1000x1000, OTVÁRAVÉ DVIERKA 700x1000, POZRI VÝPIS ZÁMOČNÍKÝCH VÝROVKOV
- Z 02 NOVÉ MADLA, UMIESTNENÉ VO VÝŠKE 0,6–0,8 M OD PODLAHY, POZRI VÝPIS DREVENÝCH PRVKOV
- Z 03 KOTVENIE MADLA, POZRI VÝPIS ZÁMOČNÍKÝCH PRVKOV
- DK 01 NOVÁ DREVENÁ KAPOTÁŽ RADIÁROV

LEGENDA MATERIÁLOV


- MUROVANÁ PRIEČKA NA TENKOVRSŤVÓ MALTU
- TEPELNÁ IZOLÁCIA, MINERÁLNA VLNA

POZNÁMKY

- PRI ZATEPLOVANÍ JE NUTNÉ VŠETKY NEROVNOSTI VÄČŠIE AKO 10 MM VYROVNAŤ VÁPNOCEMENTOVOU OMIETKOU
- HORNÁ HRANA UMÝVADLA MUSÍ BYŤ UMIESTNENÁ VO VÝŠKE 0,5 M OD PODLAHY, BATÉRIA UMÝVADLA MUSÍ BYŤ UMIESTNENÁ VO VÄŠKE 0,6 M OD PODLAHY
- ZMIEŠAVACIA BATÉRIA MUSÍ BYŤ UMIESTNENÁ MIMO DOSAH DETÍ



0,000 = 155,10 m.n.m.

Projektant	ING. IRENA KREUTZOVÁ	Vypracoval	ING. BARBORA NAGYOVÁ	 RENAK	
				RENAK, s.r.o. Bulharská 42 917 01 Trnava	e-mail: renak@renak.sk tel./fax: 033/5536414 web: www.renak.sk
Druh projektu	ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÉ RIŠENIE			formát	8x44
Druh výkresu	PAVLÓN 2 - PODORYS 1NP, NAVRHOVANÝ STAV			dátum	09/2019
Investor	MESTO TRNAVA HLAVNÁ 1, TRNAVA 917 71			účel	DSPaR
				parc. číslo	5292/10, k.ú. TRNAVA
Názov a miesto stavby MŠ SPOJNÁ 6 - REKONŠTRUKCIA OBJEKTU SPOJNÁ 6, TRNAVA 917 01				č. zakázky	190710
				Mierka	1:50