

LEGENDA POTRUBIA:

- EXISTUJÚCE POTRUBIE STUDENEJ PITNEJ VODY
- POTRUBIE STUDENEJ PITNEJ VODY - PLASTHLINÍK
- POTRUBIE TEPLEJ VODY - PLASTHLINÍK
- POTRUBIE CIRKULÁCIE - PLASTHLINÍK
- POTRUBIE ZMIEŠANEJ VODY - PLASTHLINÍK
- POTRUBIE POŽIARNEJ VODY - POZINKOVANÁ OCEĽ
- POTRUBIE ZMAČENEJ VODY - PLASTHLINÍK
- EXISTUJÚCE KANALIZAČNÉ POTRUBIE SPLAŠKOVEJ KANALIZÁCIE - V ZÁKLADOCH
- EXISTUJÚCE POTRUBIE SPLAŠKOVEJ KANALIZÁCIE
- KANALIZAČNÉ POTRUBIE SPLAŠKOVEJ KANALIZÁCIE - HT SYSTÉM PP
- KANALIZAČNÉ POTRUBIE TUKOVEJ KANALIZÁCIE - V ZÁKLADOCH - PVC
- KANALIZAČNÉ POTRUBIE TUKOVEJ KANALIZÁCIE - HT SYSTÉM PP
- KANALIZAČNÉ POTRUBIE DAŽĎOVEJ KANALIZÁCIE - PVC
- POTRUBIE ODVODU KONDENZU - HT SYSTÉM PP

- S1 STÚPACIE KANALIZAČNÉ POTRUBIE - SPLAŠKOVÉ ODVETRATELNÉ, HL810, ALEBO HL900 alebo ekvivalent
- T1 STÚPACIE KANALIZAČNÉ POTRUBIE TUKOVEJ KANALIZÁCIE
- D1 STÚPACIE KANALIZAČNÉ POTRUBIE DAŽĎOVEJ KANALIZÁCIE
- V1 STÚPACIE A KLESAJÚCE VODOVODNÉ POTRUBIE PRE OBJEKT
- P1 STÚPACIE A KLESAJÚCE POTRUBIE POŽIARNEJ VODY

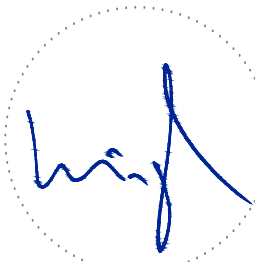
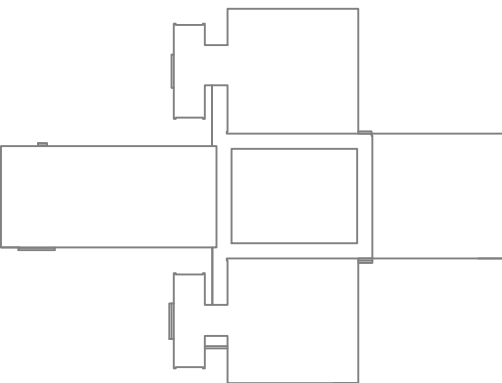
LEGENDA ZARIAĎOVACÍCH PREDMETOV :

- D NEREZOVÝ DREZ JEDNODIELNY SO STOJÁNKOVOU JEDNOPÁKOVOU BATÉRIOU
- UR UMÝVAČKA RIADU, NAPOJENIE NA VODU A ODPAD, HL406 alebo ekvivalent
- U UMÝVADLO SO STOJÁNKOVOU JEDNOPÁKOVOU BATÉRIOU - STUDENÁ A TEPLÁ VODA NA STRED
- Um DETSKÉ UMÝVADIELKO SO STOJÁNKOVOU JEDNOPÁKOVOU BATÉRIOU - STUDENÁ A TEPLÁ VODA NA STRED
- S SPRCHA SO ZÁPACHOVOU UZÁVIERKOU
- Sd DETSKÁ SPRCHA SO ZÁPACHOVOU UZÁVIERKOU
- WC ZÁVESNÉ WC, PODOMIETKOVÝ SYSTÉM
- WCd DETSKÉ ZÁVESNÉ WC PRE PODOMIETKOVÝ SYSTÉM
- VY VÝLEVKA SO ZADNÝM ODPADOM
- AP AUTOMATICKÁ PRAČKA, NAPOJENIE NA VODU A ODPAD, HL406 alebo ekvivalent
- T DODÁVKA TECHNOLOGIE KUCHYNE
- SU AUTOMATICKÁ SUŠIČKA, NAPOJENIE NA ODPAD, HL406 alebo ekvivalent
- HN NÁSTENNÝ HYDRANT + SKRINKA

POZN.: Presný typ sanity a zariadení predmetov zadefinuje pred zahájením realizácie potrubných rozvodov vodovodu a kanalizácie architekt stavby na základe výberu investora stavby.

GV	Guľový ventil	F	Filter	VV	Vypúšťací ventil
SV	Spätný ventil	POV	Poistný ventil	HUV	Hlavný uzáver vody

TABUĽKA MIESTNOSTÍ					
ČÍSLO	NÁZOV MIESTNOSTI	PLOCHA MIESTNOSTI [m²]	PODLAHA	STENY	STROP
1.01	CHODBA	10,8	LINOLEUM	OMIETKA VÁPENOCEMENTOVÁ + MALOVKA	OMIETKA VÁPENOCEMENTOVÁ
1.02	KANCELÁRIA	20,7	LINOLEUM	OMIETKA VÁPENOCEMENTOVÁ + MALOVKA	OMIETKA VÁPENOCEMENTOVÁ
1.03	KANCELÁRIA	14,49	LINOLEUM	OMIETKA VÁPENOCEMENTOVÁ + MALOVKA	OMIETKA VÁPENOCEMENTOVÁ
1.04	WC	1,59	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMIETKA VÁPENOCEMENTOVÁ + KERAMICKÝ OBKLAD	OMIETKA VÁPENOCEMENTOVÁ
1.05	UMÝVAREŇ/SKLAD	3,97	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMIETKA VÁPENOCEMENTOVÁ + KERAMICKÝ OBKLAD	OMIETKA VÁPENOCEMENTOVÁ
1.06	ŠATŇA	22,8	LINOLEUM	OMIETKA VÁPENOCEMENTOVÁ + MALOVKA	OMIETKA VÁPENOCEMENTOVÁ
1.07	HYGIENICKÉ ZÁZEMIE ZAMESTNANCI	8,1	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMIETKA VÁPENOCEMENTOVÁ + KERAMICKÝ OBKLAD	OMIETKA VÁPENOCEMENTOVÁ
1.08	HYGIENICKÉ ZÁZEMIE DETI	17,11	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMIETKA VÁPENOCEMENTOVÁ + KERAMICKÝ OBKLAD	OMIETKA VÁPENOCEMENTOVÁ
1.09	DENNÁ MIESTNOSŤ	111,68	LINOLEUM	OMIETKA VÁPENOCEMENTOVÁ + MALOVKA	OMIETKA VÁPENOCEMENTOVÁ
1.10	SKLAD	3,21	LINOLEUM	OMIETKA VÁPENOCEMENTOVÁ + MALOVKA	OMIETKA VÁPENOCEMENTOVÁ
1.11	KABINET	13,98	LINOLEUM	OMIETKA VÁPENOCEMENTOVÁ + MALOVKA	OMIETKA VÁPENOCEMENTOVÁ
1.12	KARANTÉNNÁ MIESTNOSŤ	5,9	LINOLEUM	OMIETKA VÁPENOCEMENTOVÁ + MALOVKA	OMIETKA VÁPENOCEMENTOVÁ
1.13	KARANTÉNNÁ MIESTNOSŤ	1,42	LINOLEUM	OMIETKA VÁPENOCEMENTOVÁ + MALOVKA	OMIETKA VÁPENOCEMENTOVÁ
1.14	UPRATOVAČKA	1,08	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMIETKA VÁPENOCEMENTOVÁ + KERAMICKÝ OBKLAD	OMIETKA VÁPENOCEMENTOVÁ
1.15	SKLAD	5,14	LINOLEUM	OMIETKA VÁPENOCEMENTOVÁ + MALOVKA	OMIETKA VÁPENOCEMENTOVÁ
1.16	CHODBA/SCHODISKO	13,98	LINOLEUM	OMIETKA VÁPENOCEMENTOVÁ + MALOVKA	OMIETKA VÁPENOCEMENTOVÁ
CELKOVÁ PODLAHOVÁ PLOCHA 1NP PAVILÓNU 3		255,95			



greytplan s.r.o. bratislavská 7184/157 921 01 Piešťany			greytplan		
AUTOR PROJEKTU :	ING. IRENA KREUTZOVÁ		tel : +421 904 683 007 m@peter@greytplan.sk skype: ing.peter.lesicky		
ZODP.PROJEKTANT :	ING. PETER LEŠICKÝ				
VYPRACOVAL :	ING. PETER LEŠICKÝ				
INVESTOR : MESTO TRNAVA, HLAVNÁ 1, TRNAVA 917 71			ZÁK.ČÍSLO	83.18	SADA
NÁZOV: MŠ SPOJNÁ 6 - REKONŠTRUKCIA OBJEKTU					
MIESTO STAVBY : SPOJNÁ 6, TRNAVA 917 01					
			DÁTUM	09/2019	
			STUPEŇ	DSP	VÝKRES Č.
DIEL - ČASŤ : ZDRAVOTECHNIKA			FORMÁT	4 A4	ZT10
OBSAH VÝKRESU : PAVILÓN 3 - PÔDORYS 1. NP			MIERKA	1:100	