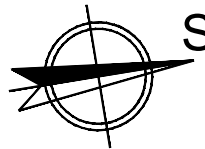


LEGENDA ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ:

- U UMYVADLO KERAMICKÉ+Nerez sifon, baterie páková na umyvadle–dvoústupňová (1.stupeň–šetřící, 2. stupeň–plný tlak)
- U–D UMYVADLO KERAMICKÉ DĚTSKÉ+Nerez sifon, baterie páková na umyvadle–dvoústupňová (1.stupeň–šetřící, 2. stupeň–plný tlak)
- P KERAMICKÝ PISOÁŘ S INTEGROVANÝM INTELIGENTNÍM (IQ) SPLACHOVAČEM 230V VČ. OSAZENÍ, DOPOJENÍ VODY, ELEKTRO, KANALIZACE
- WC KLOZET ZÁVĚSNÝ–STANDARTNÍ, SPLACHOVÁNÍ 3L A 9L, VČ. MODULU PRO OSAZENÍ DO NENOSNÉ PŘÍČKY (i SDK)
- WC–D KLOZET ZÁVĚSNÝ–DĚTSKÝ, SPLACHOVÁNÍ 3L A 9L, VČ. MODULU PRO OSAZENÍ DO NENOSNÉ PŘÍČKY (i SDK)
- VF VÝLEVKA STANDARTNÍ KERAMICKÁ VČETNĚ NÁSTĚNNÉ BATERIE–DVOUSTUPŇOVÁ (1. stupeň šetřící, 2. stupeň–plný tlak)
- H HYDRANTOVÝ SYSTÉM TYPU D, PRŮTOK DO 1,1 l/s. TVAROVĚ STÁLÁ HADICE Ø19mm, DL. 30m
- SK SPRCHOVÁ VANIČKA TVRDÁ PLASTOVÁ VČ. SPRCHOVÉHO BOXU A PÁKOVÉ BATERIE DVOUSTUPŇOVĚ–STANDARD
- PS PRAČKOVÝ SIFON PRO PŘIPOJENÍ KUCH. SPOTŘEBIČŮ, PRAČEK, SUŠIČEK A MYČEK. NEREZOVÁ KRYTKA, ŠROUBOVÉ PŘIPOJENÍ NA HADICI
- VP PODLAHOVÁ NEREZOVÁ VPUSŤ SE SIFONEM A ČISTIČÍM KUSEM

LEGENDA ROZVODŮ:

- ROZVOD STUDENÉ PITNÉ VODY TRUBKY PLASTOVÉ VODOVODNÍ–DLE TZ
- ROZVOD TEPLÉ PITNÉ VODY TRUBKY PLASTOVÉ VODOVODNÍ–DLE TZ
- ROZVOD CÍRKULACE TEPLÉ PITNÉ VODY TRUBKY PLASTOVÉ VODOVODNÍ–DLE TZ
- ROZVOD POŽÁRNÍ VODY– POZINKOVANÉ TRUBKY–DLE TZ
- ROZVOD SMÍŠENÉ PITNÉ VODY – TRUBKY PPP. ŘÍVOD K UMYVADLŮM PRO DĚTI
- V1-S VODOVODNÍ STUPAČKA–STUDENÁ VODA
- V1-T VODOVODNÍ STUPAČKA–TEPLÁ VODA
- V1-C VODOVODNÍ STUPAČKA–CÍRKULACE
- V1-H PŘÍVOD VODY PRO HYDRANTY
- stoupání potrubí
- klesání potrubí



±0,000=ÚROVEŇ PODLAHY 1.NP

NAVRHOVAL	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	HIP		
ING. ŠNUPÁREK	ING. KAREL ŠNAJDR		ING. ŠNUPÁREK		
INVESTOR ÚMOb Slezská Ostrava				SPEC.	
STAVBA REKONSTRUKCE BÝVALÉHO UČITELSKÉHO DOMU 291/49 NA ULICI ŠKROBÁLKOVA				TK	
				MĚŘÍTKO	1:75
				POČET A4	4
				STUPEŇ	DPS
				DATUM	05/2020
				ZAK.ČÍSLO	05/2020
OBSAH VÝKRESU PŮDORYS 2.NP - ZDRAVOTECHNIKA - VODOVOD				ARCH. Č.	0520-1
				ČÍS. VÝKR.	07-ZTI