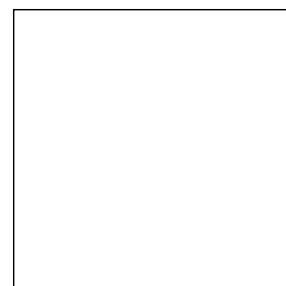
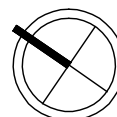


LEGENDA ZARIAĎOVACÍCH PREDMETOV

2U	1./ UMÝVADLO – KOLO NOVA PRO BEZ BARIER M38155000 – 2 ks 2./ ZÁPACHOVÁ UZÁVIERKA UMÝVADLOVÁ, DN40, CHRÓMOVÁ–2ks 3./ STOJANKOVÁ PÁKOVÁ BATÉRIA UMÝVADLOVÁ (KLUDI) –4ks 4./ ROHOVÝ VENTIL DN 15 – 4ks 5./ PRIPOJOVACIE HADIČKY DL.400mm – 4ks
Ui	1./ ZDRAVOTNÉ UMÝVADLO KOLO NOVA BEZ BARIÉR M38155000 –1ks 2./ ZÁPACHOVÁ UZÁVIERKA PRE ZDRAVOTNÉ UMÝVADLO, DN40, CHRÓMOVÁ – 1ks 3./ BATÉRIA UMÝVADLOVÁ STOJANKOVÁ PÁKOVÁ (KLUDI) – 1ks 4./ ROHOVÝ VENTIL DN 15 – 2ks 5./ PRIPOJOVACIE HADIČKY DL.400mm – 2ks 6./ MADLO PEVNÉ PRE ZDRAV. UMÝVADLO, CHRÓMOVÉ– 2ks
WC	1./ WC MISA ZÁVESNÁ – KOLO NOVA PRO –M33103 – 6ks 2./ INŠTALAČNÝ PRVOK–KOLO TECHNIC GT–6 ks 3./ ANTIBAKTERIÁLNE SEDÁTKO – 6ks 4./ OVLÁDACIE TLAČIDLO PRE DVOJITÉ SPLACHOVANIE – 6ks
WCi	1./ ZDRAVOTNÉ WC ZÁVESNÉ–KOLO NOVA BEZ BARIÉR M33500000 (vrátane sedátka bez poklopu) – 1 ks 2./ INŠTALAČNÝ PRVOK–KOLO TECHNIC GT–1 ks 3./ MADLO PEVNÉ A MADLO SKLOPNÉ PRE ZDRAV.WC dl.800mm 1ks sklopné + 1 ks pevné
PS	1 KERAMICKÝ PISOÁR KOLO NOVA PRO S ELEKTRONIKOU, SO SIFÓNOM S TERMICKÝM SPLACHOVANÍM NA ZDROJ 230V–3ks
EO	1./ ELEKTRICKÝ ZASOBNÍKOVÝ OHRIEVAČ ARISTON VLS 50 PREMIUM 230V,1,5kW – JESTVUJÚCI PRELOŽENÝ

LEGENDA ARMATÚR:

P.Č.	ZARIADENIE, NÁZOV,PARAMETRE
EZV	ELEKTROMAGNETICKÁ ÚPRAVA VODY
GV	GULOVÝ VENTIL ZÁVITOVÝ PN 16, PRE PITNÚ VODU
F	POTRUBNÝ FILTER ZÁVITOVÝ PRE PITNÚ VODU
SK	SPÄTNÝ VENTIL V 3038 ALEBO SPATNÁ KLAPKA, PN16,
VK	GULOVÝ VENTIL VYPÚŠŤACÍ DN 15 PN 16
PV	POISTNÝ VENTIL DN20,PN16,ot.tlak 0,50 MPa,zat. tlak 0.35 MPa
HL900N	PRIVZDUŠŇOVACIA HLAVICA DN100
TČ	ČISTIACA TVAROVKA
DV	DVIERKA



Ved. projektant Ing. arch. Ján Sekan	Zod. projektant Ing. Ludmila Juriková	Vypracoval Ing. Ludmila Juriková	
Investor: obec Valaliky			
Miesto stavby: Poľná 8, Valaliky, okres Košice - okolie			ARCHITEKTONICKÁ KANCELÁRIA LETNÁ 40 KOŠICE TF 055/6230156
Stavba: Kultúrny dom Valaliky - rekonštrukcia WC			
Objekt: Hlavný stavebný objekt			Dátum marec 2017
Časť: Zdravotnotechnická inštalácia			Formát 2 x A4
Obsah výkresu: Legenda ZTI			Mierka schéma
			Číslo zákazky
			Realizačný projekt
			Výkres č.: 06