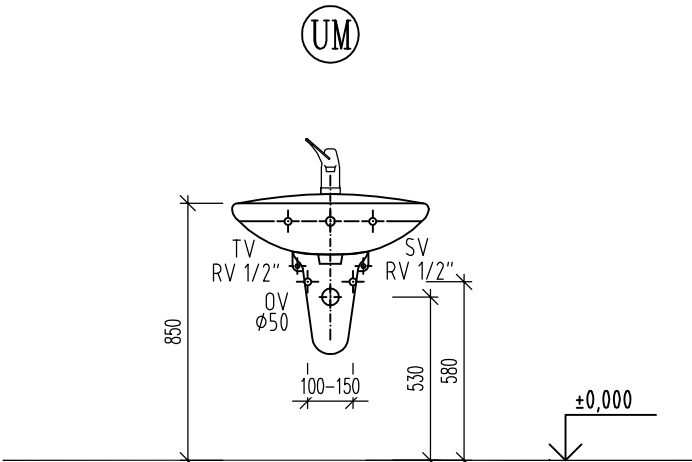
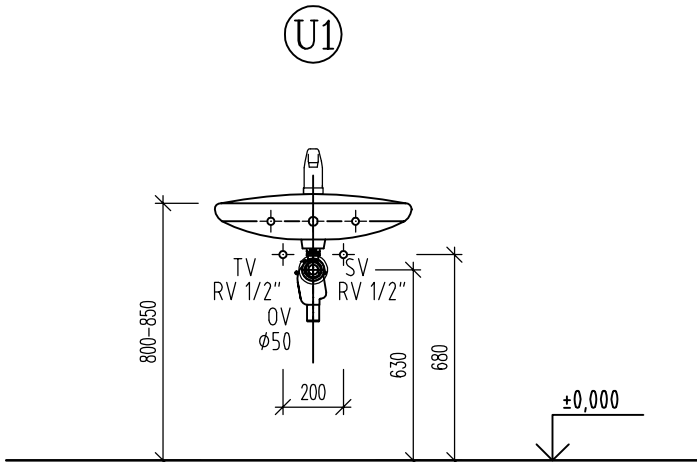


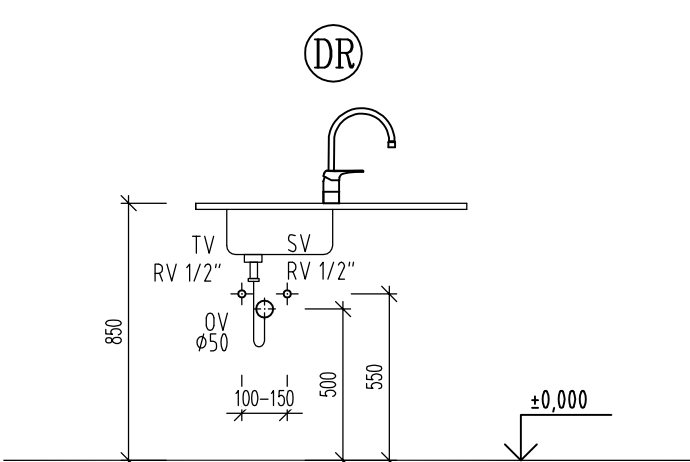
SCHÉMA PRIPOJENIA ZARIAĎOVACÍCH PREDMETOV NA VODU A ODPAD



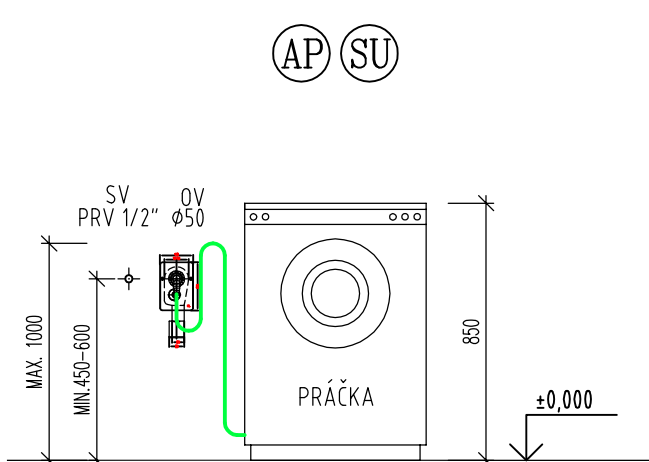
UMÝVADLO SO STOJANKOVOU BATÉRIOU



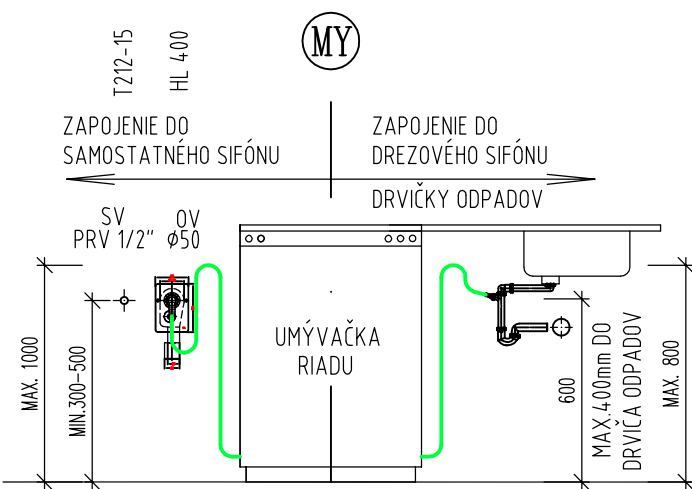
UMÝVADLO SO STOJANKOVOU BATÉRIOU



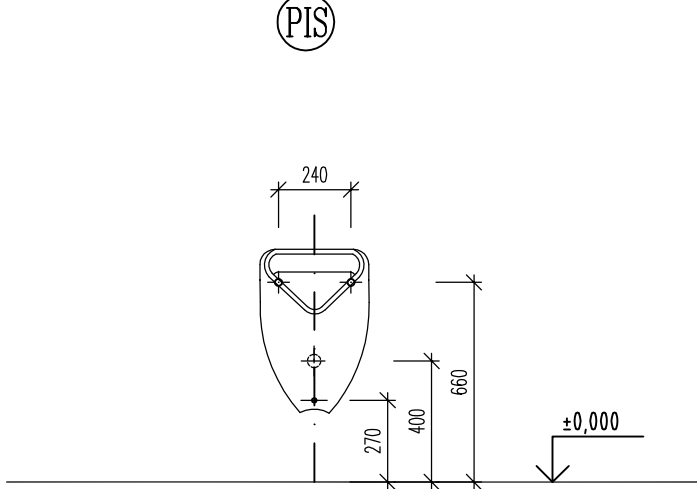
DREZ SO STOJANKOVOU BATÉRIOU



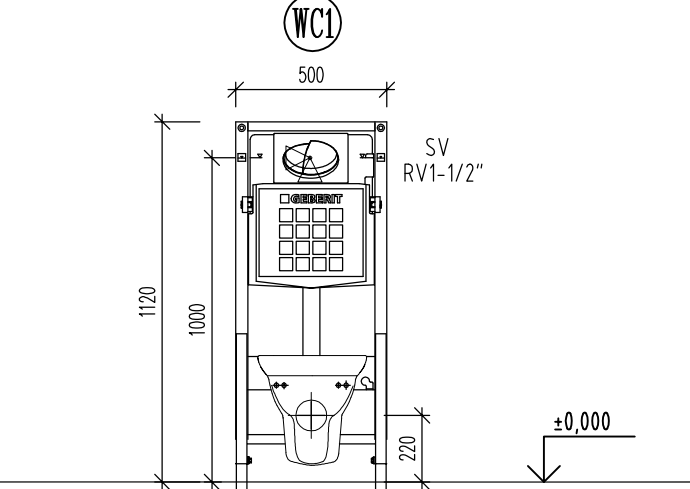
AUTOMATICKÁ PRÁČKA



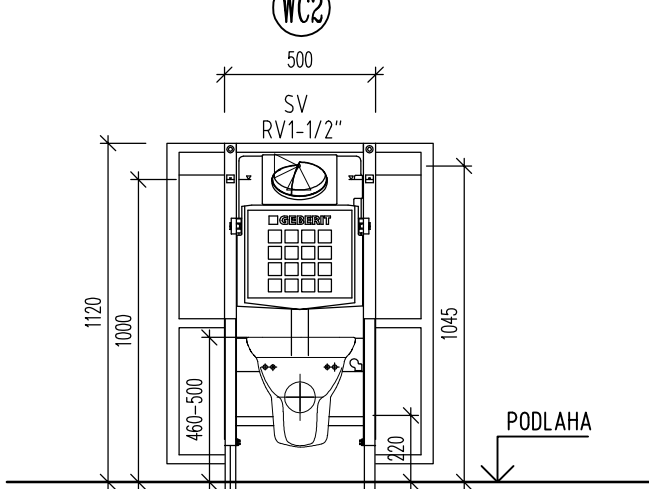
UMÝVAČKA RIADU



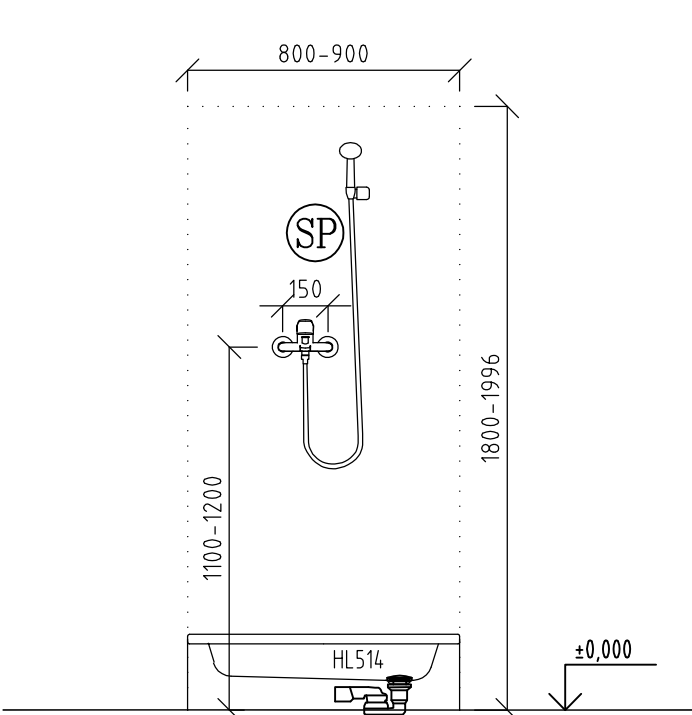
PISOÁR S AUTOMATICKÝM SPLACHOVANÍM



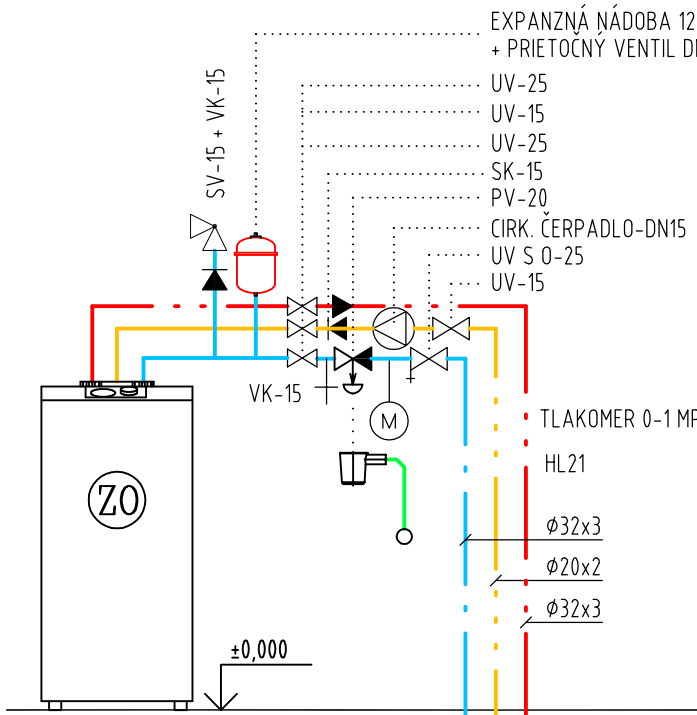
KLOZET NA PODMIETKOVOM MODULE



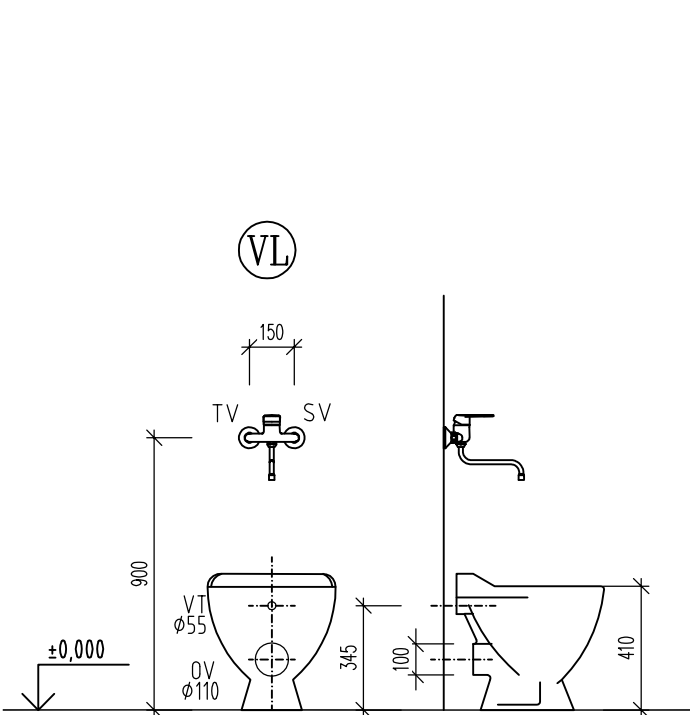
KLOZET PRE IMOBILNÝCH NA PODMIETKOVOM MODULE



SPRCHA S NÁSTENNOU BATÉRIOU S VAŇIČKOU



PRÍPRAVA TEPLEJ VODY NEPRIAMÝM OHREVOM



VÝLEVKA S NÁSTENNOU BATÉRIOU

LEGENDA ZDRAVOTECHNIKY

UM	UMÝVADLO, STOJANKOVÁ PÁKOVÁ BATÉRIA, PRIPOJENIE: 2x ROHOVÝ VENTIL DN15, UMÝVADLOVÁ ZÁPACHOVÁ UZÁVIERKA DN40
U1	UMYVADLO PRE IMOBILNÝCH, STOJANKOVÁ PÁKOVÁ BATÉRIA, 2x ROHOVÝ VENTIL DN15, PODMIETKOVÁ UMYVADLOVÝ SIFÓN DN40
WC1	KLOZET ZÁVESNÝ, PODMIETKOVÝ INŠTALAČNÝ MODUL + TLAČÍTKO, ROHOVÝ VENTIL JE SÚČASŤOU MODULU
WC2	KLOZET ZÁVESNÝ PRE IMOBILNÝCH, ŠPECIÁLNY PODMIETKOVÝ INŠTALAČNÝ MODUL + TLAČÍTKO, ROHOVÝ VENTIL JE SÚČASŤOU MODULU
VA	VAŇA, VAŇOVÁ NÁSTENNÁ PÁKOVÁ BATÉRIA, VAŇOVÁ ZÁPACHOVÁ UZÁVIERKA DN50
SP	SPRCHA S VANIČKOU, SPRCHOVÁ NÁSTENNÁ PÁKOVÁ BATÉRIA ROZTEČ 150mm S HADICOU A SPRŠKOU, SPRCHOVÝ SIFÓN DN50
DR	KUCHYNSKÝ DREZ, STOJANKOVÁ PÁKOVÁ BATÉRIA, DREZOVÁ ZÁPACHOVÁ UZÁVIERKA DN40, 2x ROHOVÝ VENTIL DN15
AP	PRÍPRAVA PRE AUTOMATICKÚ PRÁČKU, PRIPOJENIE CEZ PRÁČKOVÝ VENTIL, PODMIETKOVÁ VODNÁ ZÁPACHOVÁ UZÁVIERKA DN40
SU	PRÍPRAVA PRE SUŠIČKU PRÁDLA, PODMIETKOVÁ VODNÁ ZÁPACHOVÁ UZÁVIERKA DN40
MY	PRÍPRAVA PRE UMÝVAČKU RIADU, PRIPOJENIE CEZ PRÁČKOVÝ VENTIL, PODMIETKOVÁ VODNÁ ZÁPACHOVÁ UZÁVIERKA DN40
PIS	KERAMICKÝ PISOÁR S INTEGROVANOU ZÁPACHOVOU UZÁVIERKOU A AUT. SPLACHOVANÍM NAPÁJANÝM Z BATÉRIE 6V
VL	KERAMICKÁ VÝLEVKA, DLHÁ NÁSTENNÁ BATÉRIA SO SPRŠKOU, ROZTEČ 150 mm
ZO	ZÁSOBNÍK TEPLEJ VODY 150L SO ZABUDOVANÝM RÚR. VÝMENNÍKOM, LIEVIKOVÝ SIFÓN PRE ODVOD VODY Z POISTNÉHO VENTILA
SV	NÁSTENKA STUDENEJ VODY DN15
TV	NÁSTENKA TEPLEJ VODY DN15
RV	ROHOVÝ VENTIL DN15 S FILTROM
RV1	ROHOVÝ VENTIL DN15 JE SÚČASŤOU PODMIETKOVÉHO MODULU
PRV	PRÁČKOVÝ ROHOVÝ VENTIL SO SPÄTNOU KLAPKOU DN15
OV	VYÚSTENIE ODPADU
UV-25	PRIAMY UZATVÁRAČÍ VENTIL DN25, Z MOSADZE NA VODU PN10, T=60°C,
UV S 0-25	PRIAMY UZATVÁRAČÍ VENTIL S ODVODNENÍM DN25, Z MOSADZE NA VODU PN10, T=60°C
PV-20	POISTNÝ VENTIL SO SPÄTNOU KLAPKOU DN20 S ODVODNENÍM, Z MOSADZE, P=0,63MPa, T=80°C,
EN	EXPANZNÁ NÁDOBA PRE PITNÚ VODU, OBJEM: 12L + PRIETOČNÝ VENTIL DN15
SV-15 + VK-15	KONTROLOVATELNÝ SPÄTNÝ VENTIL DN15 + VYPÚŠŤACÍ KOHÚT DN15 PRE DOPLNENIE SYSTÉMU ÚK

POZNÁMKA

TECHNICKÁ SPRÁVA JE NEODDELITELNOU SÚČASŤOU PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE .

PROJEKT PRE REALIZÁCIU STAVBY

H.I.P.:	Ing.arch. Jozef MELIŠEK
Zodpovedný projektant:	Ing.arch. Jozef MELIŠEK
Projektant ZT :	Ing. Bálint LANCZ
Investor :	OBEK JELKA, Mierová 995/17 , 925 23 Jelka
Názov stavby :	KOMUNITNÉ CENTRUM JELKA
Objekt :	NOVOSTAVBA
Miesto stavby :	925 23 JELKA, KAT. ÚZ. JELKA, P.Č. 1174/38, 1174/41
Obsah :	SCHÉMA PRIPOJENIA ZARIAĎOVACÍCH PREDMETOV

ZDRAVOTECHNIKA

Ing. Bálint LANCZ	
PROJEKTANT	
TECHNICKÝCH ZARIADENÍ BUDOV	
TEL. : 0915 042 546	
E-MAIL : LANCZBALINT@GMAIL.COM	
Dátum :	03/2019
Stupeň :	P.R.S.
Zák. č. :	2019/08
Formát :	3xA4
Číslo výkresu :	Mierka
ZT04	1:25