



LEGENDA ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ :

WC1 – ZÁCHODOVÁ MÍSA – 1x
- KLOZET ZÁVĚSNÝ KERAMICKÝ BÍLÝ S HLUBOKÝM SPLACHOVÁNÍM
- DUROPLASTOVÉ SEDÁTKO S POKLOPEM S ANTIBAKTERIÁLNÍ ÚPRAVOU
- MONTÁŽNÍ PRVEK PRO ZÁVĚSNÝ KLOZET (MONTÁŽ NA ZDIVO)

WC2 – ZÁCHODOVÁ MÍSA ZTP – 1x
- KLOZET ZÁVĚSNÝ KERAMICKÝ BÍLÝ PRO ZTP
- DUROPLASTOVÉ SEDÁTKO S POKLOPEM S ANTIBAKTERIÁLNÍ ÚPRAVOU
- MONTÁŽNÍ PRVEK PRO ZÁVĚSNÝ KLOZET (MONTÁŽ NA ZDIVO)

U1 – UMYVADLO – 2x
- UMYVADLO KERAMICKÉ BÍLÉ
- CHROMOVÁ ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA DN40
- SMĚŠOVACÍ PAKOVÁ STOJÁNKOVÁ BATERIE UMYVADLOVÁ
- 2x CHROMOVÝ ROHOVÝ VENTIL DN15

U2 – UMYVADLO – 1x
- UMYVADLO KERAMICKÉ BÍLÉ PRO ZTP
- CHROMOVÁ ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA DN40
- SMĚŠOVACÍ PAKOVÁ STOJÁNKOVÁ BATERIE UMYVADLOVÁ
2x CHROMOVÝ ROHOVÝ VENTIL DN15

P – PISOÁR – 3x
- PISOÁROVÁ MÍSA S VNITŘNÍM PŘÍVODEM VODY A SENZOREM PRO AUTOMATICKÉ SPLACHOVÁNÍ
- SIFON K URINÁLU S VODOROVNÝM ODTOKEM

SV – SPRCHOVÝ KOUT – 1x
- SPRCHOVÁ TYČ S RUČNÍ SPRCHOU Vč. SPRCHOVÉ HADICE
- SPRCHOVÁ VANČKA 1,0x0,7m, ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA DN50 – boční, 1,2l/s
- NÁSTĚNNÁ SPRCHOVÁ BATERIE S ROZTĚČÍ 150mm
- SPRCHOVÁ ZASTĚNA

VÝ – VÝLEVKKA – 1x
- KERAMICKÁ VÝLEVKKA S PLASTOVOU MŘÍŽKOU
- NÁSTĚNNÁ BATERIE DŘEZOVÁ, ROZTĚČ 150mm

DJ – JEDNODŘEZ – 1x
- NEREZOVÝ ZÁPUSTNÝ DŘEZ DO SKŘÍNKY Vč. ZÁPACHOVÉ UZÁVĚRKY – TYP DLE KUCHYŇSKÉHO STUDIA
- DŘEZOVÁ PAKOVÁ STOJÁNKOVÁ BATERIE S VÝSUVNOU SPRCHOU
- 2x ROHOVÝ VENTIL DN15

MN – MYČKA NÁDOBÍ – 1x
- ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA DN40/50 PRO PRAČKY V KOMBINACI S VÝTOKOVÝM VENTILEM 1/2"; 180x10mm

VZT – VZT JEDNOTKA – 1x
- VTOK DN32 SE ZÁPACHOVOU UZÁVĚRKOU A KULÍČKOU PRO SUCHÝ STAV

FCU – FANCOIL – 10x
- VTOK DN32 SE ZÁPACHOVOU UZÁVĚRKOU A KULÍČKOU PRO SUCHÝ STAV

VP – VPUST PODLAHOVÁ – 1x
VTOK DN32 SE ZÁPACHOVOU UZÁVĚRKOU A KULÍČKOU PRO SUCHÝ STAV

HUV – HLAVNÍ UZÁVĚR VODY

LEGENDA MÍSTNOSTÍ 1NP							
č. n.	NAZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA m ²	SE VÝŠKOU mm	PODLAHA	OKN. POVLAST	STĚNY	STROP
1.01	SPOJOVACÍ CHODBA	44.18	2750	ČISTÍCÍ ZÓNA/PVC	F.04/F.02	OMÍTKA	POHLEDVÝ BETON
1.02	VÝSTUPNÍ HALA SE SCHODIŠTĚM	55.55	2800/6300	PVC	F.02	OMÍTKA	OMÍTKA
1.03	OKLADOVÁ MÍSTNOST	4.98		KERAMICKÁ DLAŽBA	F.01	OMÍTKA, KERAMICKÝ OBLAD	OMÍTKA
1.04	INVALIDNÍ ZDVIŽ	1.77		PVC	F.02	OMÍTKA	OMÍTKA
1.05	KANCELÁŘ	18.27	2600		F.02	OMÍTKA	SKL. PODHLED
1.06	VÝEVKOVÁ HALA	388.06	7000	ZB SE VSTĚP	F.05	-	-
1.07	SKLAD	22.16	2950	ZB SE VSTĚP	F.05	OMÍTKA	OMÍTKA
1.08	TECHNICKÁ MÍSTNOST	8.75	2950	ZB SE VSTĚP	F.05	OMÍTKA	OMÍTKA
1.09	WC MUŽI	12.63	2600	KERAMICKÁ DLAŽBA	F.01	OMÍTKA, KERAMICKÝ OBLAD	SKL. PODHLED
1.10	WC MUŽI/INVALIDÉ	4.80	2600	KERAMICKÁ DLAŽBA	F.01	OMÍTKA, KERAMICKÝ OBLAD	SKL. PODHLED
1.11	OPISOVNA	2.10	2600	KERAMICKÁ DLAŽBA	F.01	OMÍTKA, KERAMICKÝ OBLAD	SKL. PODHLED
1.12	SÁTKA	10.61	2600	KERAMICKÁ DLAŽBA	F.01	OMÍTKA, KERAMICKÝ OBLAD	SKL. PODHLED

LEGENDA ZNAČENÍ:

— — — — — PITNÁ VODA – AREÁLOVÉ VEDENÍ V ZEMI

↗ ↘ PITNÁ VODA – STOUPACÍ POTRUBÍ

— · · — PITNÁ VODA – PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ

↗ ↘ TEPLÁ VODA – STOUPACÍ POTRUBÍ

— · · — TEPLÁ VODA – PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ

— — — — — UŽITKOVÁ VODA – AREÁLOVÉ VEDENÍ V ZEMI

↗ ↘ UŽITKOVÁ VODA – STOUPACÍ POTRUBÍ

— — — — — UŽITKOVÁ VODA – PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ

0,000 = 199,540 m n. m. B.p.v.

generální projektant

A99 Atelier 99 s.r.o.
Purkyňova 71/99
612 00 Brno

architekt Ing. arch. Radoslav Novotný

HIP Ing. Josef Pirochta

kontroloval Ing. Jiří Šíma

stavebník Jihomoravský kraj, Žerotínovo náměstí 449/6, 601 82 Brno

místo stavby parc. č. 1577/1, k.ú. Sokolnice (752193)

projektant části

vypracoval Ing. Michal Kysilka

kreslil Ing. Michal Kysilka

zodp. projektant Ing. Jiří Šíma

pare číslo

dokument 17-02

datum 03/2017

formát A2 | 6x A4

stupeň DPS

revize 00

měřítko 1:100

číslo přílohy

101

ON-VOLTAGE CENTER

název stavby

objekt S001 - VÝCVIKOVÁ HALA

část D.1.4a - ZDRAVOTECHNIKA

název dokumentu

PŮDORYS 1NP - VODOVOD