

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 ZAPACHOVÁ UZÁVĚRKA DN40  
- SMĚŠOVACÍ PAKOVÁ STOJÁNKOVÁ BATERIE UMYVADLOVÁ  
- 2x CHROMOVÝ ROHOVÝ VENTIL DN15

U2 – UMYVADLO – 1x  
- UMYVADLO KERAMICKÉ BÍLÉ PRO ZTP  
- CHROMOVÁ ZAPACHOVÁ 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, ZAPACHOVÁ UZÁVĚRKA DN50 – boční, 1,2/5  
- NÁSTĚNNÁ SPRCHOVÁ BATERIE S ROZTĚČÍ 150mm  
- SPRCHOVÁ ZASTĚNA

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

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

MN – MÝČKA NÁDOBÍ – 1x  
- ZAPACHOVÁ UZÁVĚRKA DN40/50 PRO PRAČKY V KOMBINACI S VÝTOKOVÝM VENTILEM 1/2"; 180x110mm

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

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

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

HUV – HLAVNÍ UZÁVĚR VODY

LEGENDA MÍSTNOSTÍ 1NP

č. n.	NAZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA m <sup>2</sup>	SE VÝŠKA mm	PODLAHA	OKR. POVLAST	STĚNY	STROP
1.01	SPOJOVACÍ CHODBA	44.18	2750	ČIŠTÍČ ZDVA/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	PVC	F.02	OMÍTKA	SKL. PODHLED
1.06	VÝEVKOVÁ HALA	388.06	7000	ZB SE VÝSTĚH	F.05	-	-
1.07	SKLAD	22.16	2950	ZB SE VÝSTĚH	F.05	OMÍTKA	OMÍTKA
1.08	TECHNICKÁ MÍSTNOST	8.75	2950	ZB SE VÝSTĚH	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 :

- 1 PP HT DN110  
----- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE – SVISLÉ ODPADNÍ POTRUBÍ  
----- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE – PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ  
----- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE – ŠIKMÉ POTRUBÍ  
----- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE – SVODNÉ POTRUBÍ  
----- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE – PODVĚŠENÉ POTRUBÍ  
----- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE – STÁVAJÍCÍ SVODNÉ POTRUBÍ

- 1 PP HT DN110  
----- DEŠŤOVÁ KANALIZACE – SVISLÉ ODPADNÍ POTRUBÍ  
----- DEŠŤOVÁ KANALIZACE – SVODNÉ POTRUBÍ  
----- DEŠŤOVÁ KANALIZACE – PODVĚŠENÉ POTRUBÍ  
----- DEŠŤOVÁ KANALIZACE – STÁVAJÍCÍ SVODNÉ 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)

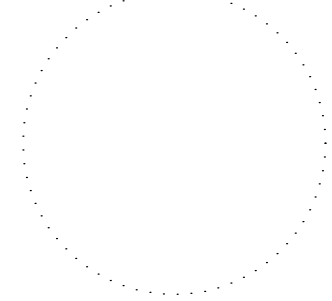
projektant části

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

měřítka 1:100

číslo přílohy

104

**ON-VOLTAGE CENTER**

název stavby

objekt **S001 - VÝCVIKOVÁ HALA**

část **D.1.4a - ZDRAVOTECHNIKA**

název dokumentu

**PŮDORYS 1NP - KANALIZACE**