

2x DN52 - UKONČENÍ SUCHOVODU V OPLEČENÍ

ZEHNÍ PROVEDENÍ Z TRUB PE D63

#### LEGENDA ZDRAVOTECHNIKY

- V1** STOUPACÍ POTRUBÍ STUDENÉ, TEPLÉ A CÍRKLAČNÍ VODY
- P1** STOUPACÍ POTRUBÍ POŽÁRNÍ VODY
- S1** STOUPACÍ POTRUBÍ - SUCHOVOD

- STUDENÁ PITNÁ VODA
- TEPLÁ VODA
- CÍRKULACE
- ZAVODNĚNÝ ROZVOD POŽÁRNÍ VODY
- SUCHOVOD

#### LEGENDA ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ

- WC** KLOZET ZÁVĚSNÝ VČ. SEDÁTKA A UKOTVENÍ - BÍLÝ - ODPAD V 230mm  
PŘEDSTĚNOVÝ INSTALAČNÍ SYSTÉM + TLAČÍTKO - VODA V 105mm
- Pi** PISOÁR KERAMICKÝ - BÍLÝ - S AUTOMATICKÝM SPLACHOVÁNÍM
- Bi** BIDET KERAMICKÝ ZÁVĚSNÝ - BÍLÝ - ODPAD V 230mm  
+ BATERIE STOJANKOVÁ PÁKOVÁ
- U** UMYVADLO KERAMICKÉ VČ. UKOTVENÍ - BÍLÉ + ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA UMYVADLOVÁ  
2xRŮHOVÝ VENTIL S FILTREM + BATERIE STOJANKOVÁ PÁKOVÁ UMYVADLOVÁ
- Um** UMYVÁTKO KERAMICKÉ VČ. UKOTVENÍ - BÍLÉ + ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA UMYVADLOVÁ  
2xRŮHOVÝ VENTIL S FILTREM + BATERIE STOJANKOVÁ PÁKOVÁ UMYVADLOVÁ
- WCi, Ui** ZAŘÍZOVACÍ PŘEDMĚTY PRO IMOBILNÍ
- Dk** DŘEV V KUCHYŇSKÉ Lince VČ. UKOTVENÍ NEREZ + ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA - ODPAD V 530mm  
2xRŮHOVÝ VENTIL S FILTREM - VODA V 580mm + BATERIE STOJANKOVÁ PÁKOVÁ
- MN** MYČKA NÁDOBÍ - NÁPOJENA PŘES ZÁPACHOVOU U UZÁVĚRKU HL405 + PRAČKOVÝ VENTIL 1/2"
- SK** SPRCHOVÝ KOUT VČ. ZÁSTĚNY + ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA SPRCHOVÁ  
BATERIE NÁSTĚNNÁ SPRCHOVÁ VČ. RUČNÍ SPRCHY
- VL** VÝLEVKVA ZÁVĚSNÁ VČ. MŘÍŽKY A UKOTVENÍ - BÍLÝ  
PŘEDSTĚNOVÝ INSTALAČNÍ SYSTÉM PRO ZÁVĚSNOU VÝLEVKU  
BATERIE NÁSTĚNNÁ PÁKOVÁ DŘEZOVÁ S PRODLOUŽENÝM RAMÍNKEM
- PH** POŽÁRNÍ HYDRANT HADICOVÝ SYSTÉM DN19 S TVAROVÉ STÁLÓU HADICÍ DÉLKY 30m
- SV** SUCHOVOD


#### LEGENDA MÍSTNOSTÍ 1.PP

CDN.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (m²)	PODLAHA STÁVAJÍCÍ	PODLAHA NOVÁ	CDN.	POVRCH STĚN	OBKLAD	PODHLAD
1501	CHODBA		PVC	CEMENT. DLAŽBA	P2	VÁPENNÁ OMÍTKA + VYNALBA		
1502	CHODBA		PVC	CEMENT. DLAŽBA	P2	VÁPENNÁ OMÍTKA + VYNALBA		
1503	CHODBA		BETON	CEMENT. DLAŽBA	P2	VÁPENNÁ OMÍTKA + VYNALBA		
1504	CHODBA		BETON	CEMENT. DLAŽBA	P2	VÁPENNÁ OMÍTKA + VYNALBA		
1505	CHODBA		BETON	CEMENT. DLAŽBA	P2	VÁPENNÁ OMÍTKA + VYNALBA		
1506	CHODBA		KERAMICKÁ DLAŽBA	CEMENT. DLAŽBA	P2	VÁPENNÁ OMÍTKA + VYNALBA		
1507	SOCHODBĚ		PVC	KAMENIT. OBLADÍ / CEMENT. DLAŽBA	P518	VÁPENNÁ OMÍTKA + VYNALBA		
1508	SOCHODBĚ		PVC	KAMENIT. OBLADÍ / CEMENT. DLAŽBA	P518	VÁPENNÁ OMÍTKA + VYNALBA		
1509	BATNA UKLID		BETON	PŘÍRODNÍ LUNULEUM	P1	VÁPENNÁ OMÍTKA + VYNALBA		
1510	SPROVA		BETON	KERAM. DLAŽBA	P3	VÁPENNÁ OMÍTKA + VYNALBA	V.O. 1800 MM	1 x 12,5 SSK RSQDMS
1511	ODPOČÍVÁRNA		KER. DLAŽBA + LUNULEUM	PŘÍRODNÍ LUNULEUM	P1	VÁPENNÁ OMÍTKA + VYNALBA		
1512	BUFFET		PVC	KERAM. DLAŽBA + PŘÍRODNÍ LUNULEUM	P1/P3	VÁPENNÁ OMÍTKA + VYNALBA		2 x 12,5 SSK RSQDMS
1513	UMYVÁRNA MUŽ		PVC	KERAM. DLAŽBA	P3	VÁPENNÁ OMÍTKA + VYNALBA	V.O. 1800 MM	1 x 12,5 SSK RSQDMS
1514	WC MUŽ		PVC	KERAM. DLAŽBA	P3	VÁPENNÁ OMÍTKA + VYNALBA	V.O. 1800 MM	1 x 12,5 SSK RSQDMS
1515	UMYVÁRNA ŽENY		PVC	KERAM. DLAŽBA	P3	VÁPENNÁ OMÍTKA + VYNALBA	V.O. 1800 MM	1 x 12,5 SSK RSQDMS
1516	WC ŽENY		PVC	KERAM. DLAŽBA	P3	VÁPENNÁ OMÍTKA + VYNALBA	V.O. 1800 MM	1 x 12,5 SSK RSQDMS
1517	ORLID		PVC	KERAM. DLAŽBA	P3	VÁPENNÁ OMÍTKA + VYNALBA	V.O. 1800 MM	
1518	TECH. MÍSTNOST SLP.		PVC	KERAM. DLAŽBA	P3	VÁPENNÁ OMÍTKA + VYNALBA		
1519	SKLAD. PŘÍPRAVNA		PVC	KERAM. DLAŽBA	P3	VÁPENNÁ OMÍTKA + VYNALBA		
1520	SKLAD. PŘÍPRAVNA		KER. DLAŽBA / PVC	KERAM. DLAŽBA	P3	VÁPENNÁ OMÍTKA + VYNALBA		
1521	TECHNICKÁ MÍSTNOST		PVC	KERAM. DLAŽBA	P3	VÁPENNÁ OMÍTKA + VYNALBA		
1522	LABORATOR		PVC	BETON + NÁTER	P5	VÁPENNÁ OMÍTKA + VYNALBA		
1523	SOCHODBĚ		-	TERACCO / CEMENT. DLAŽBA	P3/P5	VÁPENNÁ OMÍTKA + VYNALBA		
1524	SEMINÁRNÍ UČEBNA		-	PŘÍRODNÍ LUNULEUM	P1	VÁPENNÁ OMÍTKA + VYNALBA		
1525	WC HANDICAP		-	KERAM. DLAŽBA	P3	VÁPENNÁ OMÍTKA + VYNALBA	V.O. 1800 MM	1 x 12,5 SSK RSQDMS
1526	UKLID		-	KERAM. DLAŽBA	P3	VÁPENNÁ OMÍTKA + VYNALBA	V.O. 1800 MM	1 x 12,5 SSK RSQDMS
1527	CHODBA		-	CEMENT. DLAŽBA	P2	VÁPENNÁ OMÍTKA + VYNALBA		
1528	WC ZAMĚSTNANCŮ		-	KERAM. DLAŽBA	P3	VÁPENNÁ OMÍTKA + VYNALBA	V.O. 1800 MM	1 x 12,5 SSK RSQDMS
1529	UMYVÁRNA		-	KERAM. DLAŽBA	P3	VÁPENNÁ OMÍTKA + VYNALBA	V.O. 1800 MM	1 x 12,5 SSK RSQDMS
1530	CHODBA		-	CEMENT. DLAŽBA	P2	VÁPENNÁ OMÍTKA + VYNALBA		1 x 12,5 RSQDMS
1531	CHODBA		-	CEMENT. DLAŽBA	P2	VÁPENNÁ OMÍTKA + VYNALBA		1 x 12,5 RSQDMS
1532	PRACOVNÁ PEDAGOOGŮ		-	PŘÍRODNÍ LUNULEUM	P1	VÁPENNÁ OMÍTKA + VYNALBA		1 x 12,5 RSQDMS
1533	PRACOVNÁ PEDAGOOGŮ		-	PŘÍRODNÍ LUNULEUM	P1	VÁPENNÁ OMÍTKA + VYNALBA		1 x 12,5 RSQDMS
1534	PRACOVNÁ PEDAGOOGŮ		-	PŘÍRODNÍ LUNULEUM	P1	VÁPENNÁ OMÍTKA + VYNALBA		1 x 12,5 RSQDMS
1535	PRACOVNÁ PEDAGOOGŮ		-	PŘÍRODNÍ LUNULEUM	P1	VÁPENNÁ OMÍTKA + VYNALBA		1 x 12,5 RSQDMS
1536	ZABĚHACÍ MÍSTNOST, BEKREKAT. KATEGORIE		-	PŘÍRODNÍ LUNULEUM	P1	VÁPENNÁ OMÍTKA + VYNALBA		1 x 12,5 RSQDMS
1537	UKLIDOVÁ MÍSTNOST		PVC	KERAM. DLAŽBA	P3	VÁPENNÁ OMÍTKA + VYNALBA	V.O. 1800 MM	1 x 12,5 SSK RSQDMS
1538	WC PERSONAL		PVC	KERAM. DLAŽBA	P3	VÁPENNÁ OMÍTKA + VYNALBA	V.O. 1800 MM	1 x 12,5 SSK RSQDMS
1539	PŘEDSÍR		PVC	KERAM. DLAŽBA	P3	VÁPENNÁ OMÍTKA + VYNALBA	V.O. 1800 MM	1 x 12,5 SSK RSQDMS
1540	BATNA		PVC	KERAM. DLAŽBA	P3	VÁPENNÁ OMÍTKA + VYNALBA	V.O. 1800 MM	
1541	TECHNICKÁ MÍSTNOST		-	PŘÍRODNÍ LUNULEUM	P1	VÁPENNÁ OMÍTKA + VYNALBA		
V1	VÝTAH		-	-	-	-	-	

ZNÁČKA	DATUM	PŘEDMĚT REVIZE	REVIZI PROVEDL
REVIZE			

±0,000 = 232,649 m n.m.

Souhrnný systém: S-ITSC  
Výkresový systém: B20

KOOPERACE VE SPECIÁLNÍ PROFESI	ADRESA	KOOPERUJÍCÍ FIRMA
EMHÁ projekt - projekce TZB ZODPOVĚDNÝ INŽENÝR PROJEKTU Ing. Miroslav Hrazdík	Bratřova 5A, 616 00 Brno INŽENÝR NÁVRHU / ZPRACOVAL Bc. Tereza Bělohradská	 Bratřova 5A 616 00 Brno IČ: 144 80 760 e-mail: tereza.b@emha.cz t.b@emha.cz

Tento dokument podléhá ochrany dle zákona č. 121/2000 Sb. (Autorský zákon)  
Originalní výkres a jeho obsah je chráněn autorským právem a jeho zveřejněním je povolen pouze v případě, že bude provedeno s povolením autora.  
Tento výkres nesmí být kopírován, reprodukován, šířen, předán třetím osobám, použitelný a žádným způsobem nesmí být použitelný k jinému účelu, než pro který byl určen.  
Odpovědnost za obsah tohoto dokumentu nese autor.

HLAVNÍ ARCHITEKT (AUTOR):	prof. Ing. arch. PETER HRUŠA	FIRMA
VEDOUČÍ PROJEKTU / HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU (HJP):	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT / ZPRACOVAL	Architekti Hruša & spol. Ateliér Brno, s.r.o.
prof. Ing. arch. PETER HRUŠA / Ing. arch. Petr Lavič	Ing. arch. Kateřina Holmanová Ing. arch. Lucie Jirábková	Zizkova 5, 602 00 Brno tel. 541 243 820, fax 541 243 815 E-mail: info@atelierrbrno.cz http://www.trava-stavby.cz
KLIENT ZAKÁŽKY:	INVESTOR ZAKÁŽKY:	ICO 266 176 62, IČO 266 176 62 Odpovědnost: ing. arch. C. v. 2002
Univerzita Hradec Králové Rokosova 102 500 03 Hradec Králové	Ing. Kateřina Piháková Ing. Lukáš Hodek	KONTROLA
FAZE (STUPĚŇ DOKUMENTACE)		Ing. arch. VÍT ZENKL
DOKUMENTACE PRO VYDÁNÍ STAVEBNÍHO POVOLENÍ		
NÁZEV ZAKÁŽKY (DLO)	DATUM	02/2019
Modernizace a rekonstrukce budov B a C Univerzity Hradec Králové, náměstí Svobody	ZAKÁŽKA ČÍSLO	16052
ČÁST DOKUMENTACE	OBJEKT	BUDOVA "B"
D.1.4.A ZDRAVOTNÉ TECHNICKÉ INSTALACE	MĚŘÍTKO	1/100
DOKUMENT (VÝKRES)	Č. VÝKRESU / REVIZE	PARE
BUDOVA "B" UHK, parc. č. st. 425, 1588		
PŮDORYS 1.PP - vodovod		
D.1.4.A.106		