

2x DN52 - UKONČENÍ SUCHOVOU 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
- Pi PŘEDSTĚNOVÝ INSTALAČNÍ SYSTÉM + TLAČÍTKO - VODA V 1,05m
- Bi PISOÁR KERAMICKÝ - BÍLÝ - S AUTOMATICKÝM SPLACHOVÁNÍM
- Bi BIDET KERAMICKÝ ZÁVĚSNÝ - BÍLÝ - ODPAD V 230mm
- U BATERIE STOJANKOVÁ PÁKOVÁ
- U UMÝVADLO KERAMICKÉ VČ. UKOTVENÍ - BÍLÉ + ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA UMÝVADLOVÁ
- Um 2xRŮHOVÝ VENTIL S FILTREM + BATERIE STOJANKOVÁ PÁKOVÁ UMÝVADLOVÁ
- WCi, Ui UMÝVÁTKO KERAMICKÉ VČ. UKOTVENÍ - BÍLÉ + ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA UMÝVADLOVÁ
- 2xRŮHOVÝ VENTIL S FILTREM + BATERIE STOJANKOVÁ PÁKOVÁ UMÝVADLOVÁ
- Dk ZÁŘÍZOVACÍ PŘEDMĚTY PRO IMOBILNÍ
- Dk DŘEV V KUCHYŇSKÉ Lince VČ. UKOTVENÍ NEREZ + ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA - ODPAD V 530mm
- MN 2xRŮHOVÝ VENTIL S FILTREM - VODA V 580mm + BATERIE STOJANKOVÁ PÁKOVÁ
- SK MYČKA NÁDOBÍ - NAPOJENA PŘES ZÁPACHOVOU U UZÁVĚRKU HL405 + PRAČKOVÝ VENTIL 1/2"
- SK BATERIE NÁSTĚNNÁ SPRCHOVÁ VČ. RUČNÍ SPRCHY
- VL VÝLEVKOVÁ ZÁVĚSNÁ VČ. MŘÍŽKY A UKOTVENÍ - BÍLÝ
- PH PŘEDSTĚNOVÝ INSTALAČNÍ SYSTÉM PRO ZÁVĚSNOU VÝLEVKU
- SV 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 LUNULEM	P1	VÁPENNÁ OMÍTKA + VYNALBA		
1510	SPROVA		BETON	KERAM. DLAŽBA	P3	VÁPENNÁ OMÍTKA + VYNALBA	V.O. 1800 MM	1 x 12,5 SSK RSQD8
1511	ODPOČÍVÁNÁ		KER. DLAŽBA + LUNULEM	PŘÍRODNÍ LUNULEM	P1	VÁPENNÁ OMÍTKA + VYNALBA		
1512	BUFFET		PVC	KERAM. DLAŽBA	P1/P3	VÁPENNÁ OMÍTKA + VYNALBA		2 x 12,5 SSK RSQD8
1513	UMÝVÁRNA MUŽ		PVC	KERAM. DLAŽBA	P3	VÁPENNÁ OMÍTKA + VYNALBA	V.O. 1800 MM	1 x 12,5 SSK RSQD8
1514	WC MUŽ		PVC	KERAM. DLAŽBA	P3	VÁPENNÁ OMÍTKA + VYNALBA	V.O. 1800 MM	1 x 12,5 SSK RSQD8
1515	UMÝVÁRNA ŽENY		PVC	KERAM. DLAŽBA	P3	VÁPENNÁ OMÍTKA + VYNALBA	V.O. 1800 MM	1 x 12,5 SSK RSQD8
1516	WC ŽENY		PVC	KERAM. DLAŽBA	P3	VÁPENNÁ OMÍTKA + VYNALBA	V.O. 1800 MM	1 x 12,5 SSK RSQD8
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. PRÁKOVÁ		PVC	KERAM. DLAŽBA	P3	VÁPENNÁ OMÍTKA + VYNALBA		
1520	SKLAD. PRÁKOVÁ		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 LUNULEM	P1	VÁPENNÁ OMÍTKA + VYNALBA		
1525	WC HANDICAP		-	KERAM. DLAŽBA	P3	VÁPENNÁ OMÍTKA + VYNALBA	V.O. 1800 MM	1 x 12,5 SSK RSQD8
1526	UKLID		-	KERAM. DLAŽBA	P3	VÁPENNÁ OMÍTKA + VYNALBA	V.O. 1800 MM	1 x 12,5 SSK RSQD8
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 RSQD8
1529	UMÝVÁRNA		-	KERAM. DLAŽBA	P3	VÁPENNÁ OMÍTKA + VYNALBA	V.O. 1800 MM	1 x 12,5 SSK RSQD8
1530	CHODBA		-	CEMENT. DLAŽBA	P2	VÁPENNÁ OMÍTKA + VYNALBA		1x 12,5 RSQD8
1531	CHODBA		-	CEMENT. DLAŽBA	P2	VÁPENNÁ OMÍTKA + VYNALBA		1x 12,5 RSQD8
1532	PRACOVNA PEDAGOGŮ		-	PŘÍRODNÍ LUNULEM	P1	VÁPENNÁ OMÍTKA + VYNALBA		1x 12,5 RSQD8
1533	PRACOVNA PEDAGOGŮ		-	PŘÍRODNÍ LUNULEM	P1	VÁPENNÁ OMÍTKA + VYNALBA		1x 12,5 RSQD8
1534	PRACOVNA PEDAGOGŮ		-	PŘÍRODNÍ LUNULEM	P1	VÁPENNÁ OMÍTKA + VYNALBA		1x 12,5 RSQD8
1535	PRACOVNA PEDAGOGŮ		-	PŘÍRODNÍ LUNULEM	P1	VÁPENNÁ OMÍTKA + VYNALBA		1x 12,5 RSQD8
1536	ZABĚHACÍ MÍSTNOST, BEKRETIAT KATEDRY		-	PŘÍRODNÍ LUNULEM	P1	VÁPENNÁ OMÍTKA + VYNALBA		1x 12,5 RSQD8
1537	UKLIDOVÁ MÍSTNOST		PVC	KERAM. DLAŽBA	P3	VÁPENNÁ OMÍTKA + VYNALBA	V.O. 1800 MM	1 x 12,5 SSK RSQD8
1538	WC PERSONAL		PVC	KERAM. DLAŽBA	P3	VÁPENNÁ OMÍTKA + VYNALBA	V.O. 1800 MM	1 x 12,5 SSK RSQD8
1539	PŘEDSÍR		PVC	KERAM. DLAŽBA	P3	VÁPENNÁ OMÍTKA + VYNALBA	V.O. 1800 MM	1 x 12,5 SSK RSQD8
1540	BATNA		PVC	KERAM. DLAŽBA	P3	VÁPENNÁ OMÍTKA + VYNALBA	V.O. 1800 MM	
1541	TECHNICKÁ MÍSTNOST		-	PŘÍRODNÍ LUNULEM	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	Bratřova 5A, 616 00 Brno	Bratřova 5A 616 00 Brno E: 444 80 70 M: 776 145 383 H: 444 80 70
ZODPOVĚDNÝ INŽENÝR PROJEKTU	INŽENÝR NÁVRHU / ZPRACOVAL	
Ing. Miroslav Hrazdík	Bc. Tereza Bělohradská	

Tento dokument podléhá ochrany dle zákona č. 121/2000 Sb. (Autorský zákon)
Originalní výkres a jeho obsah je chráněn autorským právem a jeho zveřejněním a šířením je zakázáno.
Tento výkres není typ - výkres je určen k účelu, pro nějž byl použit - používání
a další způsobem nerespektujícím ustanovení Autorského zákona nebo
odhodu klienta a hlavního architekta (autora) poskytnutí třetí osobě.

HLAVNÍ ARCHITEKT (AUTOR):	prof. Ing. arch. PETR HRUŠA	FIRMA
VEDOUcí PROJEKTU / HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU (HJP)	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT / ZPRACOVAL	A r c h i t e k t i H r u š a & s p o l. A t e l i e r B r n o, s. r. o.
prof. Ing. arch. PETR HRUŠA / Ing. arch. Petr Levý	Ing. arch. Kateřina Holmanová / Ing. arch. Lucie Jestiřáková	Z i s k o v a s. r. o. z o d o b r n o M: 541 243 820 / M: 541 243 831 E: i n f o @ p e t r l e v y . c z H t t p : / / w w w . h r a d e c k r a l o v e . c z
	Ing. Kateřina Pihlová / Bc. Lukáš Hodek	
KLIENT ZAKÁZKY:	INVESTOR ZAKÁZKY:	
Univerzita Hradec Králové Rokoskova 102 500 03 Hradec Králové	Univerzita Hradec Králové Rokoskova 102 500 03 Hradec Králové	ICO 266 176 62, 266 176 63, 266 176 64 Oznacení: repa kati C, rubra 26662
FAZE (s TUPENÍ DOKUMENTACE)		KONTROLA / Ing. arch. VÍT ZENKL
DOKUMENTACE PRO VYDÁNÍ STAVEBNÍHO POVOLENÍ		
NÁZEV ZAKÁZKY (OÚ)	DATUM	02/2019
Modernizace a rekonstrukce budov B a C Univerzity Hradec Králové, náměstí Svobody	ZAKÁZKA ČÍSLO	16052
ČÁST DOKUMENTACE	OBJEKT	BUDOVA "B"
IO PŘÍPOJKA VODOVODU	MĚŘÍTKO	1:100
DOKUMENT (VÝKRES)	Č. VÝKRESU / REVIZE	PARE
BUDOVA "B" UHK, parc. č. st. 425, 1588		
PŮDORYS 1.PP - umístění vodoměrné sestavy		
		IO 01 104