



LEGENDA:

- >— SPLAŠKOVÁ KANALIZACE – OD KLOZETŮ – POTRUBÍ POD STROPEM (PVC)
 - >— SPLAŠKOVÁ KANALIZACE – SEDA – POTRUBÍ POD STROPEM (PVC)
 - >— DEŠŤOVÁ KANALIZACE – POTRUBÍ POD STROPEM (PVC)
 - >— SPLAŠKOVÁ KANALIZACE – PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ (PPs)
- POZN.: DEŠŤOVÁ KANALIZACE BUDE IZOLOVÁNA – TL 25mm
- LEGENDA ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ:
- | | | |
|-----|-----------------------|---|
| AP | AUTOMATICKÁ PRAČKA | PODOMÍTKOVÁ ZAPACHOVÁ UZÁVĚRKA DN50 |
| S | SPRCHA | SPRCHOVÝ ODVODNOVACÍ ŽLAB SE ZAPACHOVOU UZÁVĚRKOU DN50 |
| U | UMÝVADLO | OPADNÝ VENTIL 5/4" A UMÝVADLOVÁ ZAPACHOVÁ UZÁVĚRKA DN40 |
| VL | VÝLEVK | KOLENO PRO PŘIPOJENÍ WC S KULOVÝM KLOUBEM |
| WC | KLOZET | KOLENO PRO PŘIPOJENÍ WC DN110 S KULOVÝM KLOUBEM |
| VZT | VZDUCHOTECHNIKY POTR. | ZAPACHOVÁ UZÁVĚRKA DN32 |

TABULKA MÍSTNOSTÍ		
Č.M.	NÁZEV	PLOCHA (m²)
S.01	SKLAD	11,33
S.01a	PŘEDSÍŇ	3,45
S.01b	KOUPELNA + WC	3,73
S.02a	MÍSTNOST UPS	20,66
S.02b	SKLAD	20,84
S.03	SKLAD	21,09
S.04	SCHODIŠTĚ	20,17
S.05	HLAVNÍ ROZVODNA EL.	21,11
S.06	MĚŘENÍ SPOTŘEBY EL. ENERGIE	21,02
S.07	STROJOVNA SEDE VODY	43,32
S.08	SKLAD	42,77
S.09	SKLAD	42,89
S.10	SKLAD OKLUDU	12,40
S.10a	PŘEDSÍŇ	2,60
S.10b	OKLUD	4,08
S.11	TECHNOLOGIE SHZ	56,68
S.12	NEOBSAŽENO	0,00
S.13	SKLAD	14,63
S.14	SKLAD	21,05
S.15	SKLAD	21,10
S.16	SKLAD	13,56
S.16a	PŘEDSÍŇ	2,37
S.16b	KOUPELNA + WC	3,16
S.17	PRADELNA	18,82
S.18	NEOBSAŽENO	0,00
S.19	SKLAD UBYTOVACÍCH JEDNOTEK	86,16
S.20	SKLAD	20,67
S.21	OHŘEV TUV	41,55
S.22	PLYNOVÁ KOTELNA	36,63
S.23	VÝTAHOVÁ ŠACHTA STÁVAJÍCÍ	1,94
S.24	SKLAD	2,32
S.25	CHODBA	64,02
S.26	CHODBA	25,90
S.27	VÝTAHOVÁ ŠACHTA NOVÁ	5,54
CELKEM		727,56

ZADAVATEL:
Ing. H. Hrochová; A0 ČKA11 0501210
Ing. Hana Hrochová
Ing. Hana Hrochová

ZADAVATEL CEST:
Ing. H. Hrochová; A0 ČKA11 0501210
Ing. Hana Hrochová
Ing. Hana Hrochová

ČÁST DOKUMENTACE:
ZDRAVOTNICKÁ

NÁZEV ČASTI:
PŮDORYS 1.PP – KANALIZACE

BOA CONSTRUCTION

Boa Construction s.r.o.
Rybná 716/24, Staré Město, 110 00 Praha 1
IČ: 4779398, tel: +420 60394386
zapsaná v obchodním rejstříku
Ing. Vít Režábek

INVESTOR:
Česká zemědělská univerzita v Praze
Kamýcká 129, 165 21 Praha 6 – Suchbát
Ing. Vít Režábek

REKONSTRUKCE OBJEKTU KOLEJE G ČZU
Kamýcká 1281
165 21 Praha 6 – Suchbát

PROJEKT:
30.4.2020
16x44
1:50

STUPEŇ PR:
DVZ
CELKOVÝ VÝKRES:
4.