



LEGENDA TVAROVEK :

K	KOLENO
2xK 45° M	KOLENA S VLOŽENÝM MEZIKUSEM cca. 250 mm – MÍSTO PATKOVÉHO KOLENA
PK	PŘIPOJOVACÍ KOLENO 90° S HRDLEM PRO PŘIPOJENÍ ZÁPACHOVÉ UZÁVĚRKY + ZÁSUVNÉ TĚSNĚNÍ PRO d1=58 (umyvadlo d=32; dřez, HL 20 d=40)
PH	PŘÍME HRDLO DN 110/90 PRO ZÁVĚSNÉ WC
R	REDUKCE EXCENTRICKÁ, KRÁTKÁ
O	ODBOČKA (v odpadním potrubí 88,5°; ve svodném potrubí 45°)
HT	HRDLO S TĚSNĚNÍM PRO PŘIPOJENÍ ODPADNÍHO KOLENA WC, ZÁPACHOVÉ UZÁVĚRKY VANY, PRAČKOVÉHO SIFONU A PŘÍVZDUŠNOVACÍHO VENTILU
ČK	ČISTIČÍ KUS 90° S KRUHOVÝM OTVOREM DO SVISLÉHO POTRUBÍ
HL 20	VTOK 6/4" S FIXAČNÍ OBJÍMKOU K HL 100 + ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA HL 136.3 + REDUKCE HL 12.3
HL 900N	PŘÍVZDUŠNOVACÍ VENTIL DN 50/75/110
HL 900NECO	PŘÍVZDUŠNOVACÍ VENTIL DN 110
HL 904	PŘÍVZDUŠNOVACÍ VENTIL DN 40 S ADAPTÉREM 32/50

POZNÁMKA :

MONTÁŽNÍ PRVEK AM101/1120 Sádromodul (STAVEBNÍ VÝŠKA 1120 mm) PRO ZÁVĚSNÉ WC, EAN8595580549398 A MONTÁŽNÍ PRVEK A105/1120 (STAVEBNÍ VÝŠKA 1120 mm) PRO BIDET EAN8595580552701 VYRÁBÍ FIRMA ALCAPLAST. (Montážní prvek pro WC NEOBSAHUJE ovládací tlačítko – objednat dle investora).

SPRCHOVÁ VANIČKA BUDE OPATŘENA ZÁSTĚNOU JIKA TYP LYRA PLUS 251381 PRO SV1 (SPRCHOVÝ KOUT 800 mm, ČTVRTKRUH) A SPRCHOVOU ZÁSTĚNOU JIKA TYP LYRA PLUS 253382 PRO SV2 (SPRCHOVÝ KOUT 900 mm, ČTVRTKRUH).

ODPADNÍ POTRUBÍ Z PE-HD VČETNĚ TVAROVEK VYRÁBÍ FIRMA GEBERIT.

SVODNÉ POTRUBÍ VEDENÉ POD ÚROVŇ PODLAHY 1. NP BUDE V CELE SVĚ DĚLCE OBETONOVÁNO. OBETONOVÁNÍM POTRUBÍ ODPADÁ NUTNOST PROVÁDĚNÍ PEVNÝCH BODŮ. PRO PŘÍPADNÝ PŘECHOD POTRUBÍ NA JINÝ MATERIÁL BUDE POUŽITO SMRŠŤOVACÍ HRDLO.

VĚTRACÍ POTRUBÍ "k1" BUDE VYVEDENO NAD STŘECHU. POTRUBÍ BUDE NAPOJENO POMOCÍ FLEXI-TRUBKY NA NÁSTAVEC PRO ODVĚTRÁNÍ KANALIZACE VEDOUcí PŘES PROSTUPOVOU TAŠKU, KTERÁ BUDE DODÁNA SPOLEČNĚ SE STŘEŠNÍ KRYTINOU. ODPADNÍ POTRUBÍ "k3" BUDE OPATŘENO PŘÍVZDUŠNOVACÍM VENTILEM HL 900NECO S MŘÍŽKOU 150x150 mm. ODPADNÍ POTRUBÍ "k4" BUDE OPATŘENO PŘÍVZDUŠNOVACÍM VENTILEM HL 900N S MŘÍŽKOU 150x150 mm. PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ VEDENÉ OD UMYVADEL V MÍSTNOSTI 2.03 KOUPELNA BUDE DOPLNĚNO PŘÍVZDUŠNOVACÍM VENTILEM HL 904.

PRO PŘIPOJENÍ POJIŠŤOVACÍCH VENTILŮ OD INSTALOVANÝCH ZAŘÍZENÍ NA VNITŘNÍ KANALIZACI BUDE POUŽIT VTOK HL 20 SE ZÁPACHOVOU UZÁVĚRKOU. VÝSTĚNÍ PŘEPADŮ OD POJIŠŤOVACÍCH VENTILŮ BUDE MIN. 40 mm NAD VTOKEM.

LEGENDA ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ :

—	KANALIZAČNÍ POTRUBÍ Z PE-HD GEBERIT SPOJOVANÉ SVAŘOVÁNÍM (POTRUBÍ JE ZNAČENO VNĚJŠÍ PRŮMĚR x TLOUŠŤKA STĚNY)
WC	ZÁCHODOVÁ MÍSA ZÁVĚSNÁ JIKA, SÉRIE DEEP BY JIKA 51x36 cm, obj. č. 820610 S MONTÁŽNÍM PRVKEM PRO WC + KLOZETOVÉ SEDÁTKO S POKLOPEM, obj. č. 893610
B	BIDET ZÁVĚSNÝ JIKA, SÉRIE DEEP BY JIKA 51x36 cm, obj. č. 830612 S MONTÁŽNÍM PRVKEM PRO BIDET A45F-DN32 – SIFON UMYVADLOVÝ A BIDETOVÝ ALCAPLAST DN 32 PLAST, EAN 8595580502416
U1	PŘIPOJOVACÍ KOLENO 90° A PRYZOVÉ TĚSNĚNÍ JE SOUČÁSTÍ DODÁVKY MONTÁŽNÍHO PRVKU PRO BIDET
U2	UMYVADLO JIKA, SÉRIE DEEP BY JIKA 55x42 cm, obj. č. 812612 A430 – SIFON UMYVADLOVÝ ALCAPLAST DN 32, PŘEVLEČNÁ MATICE 5/4", EAN 8594045935547 ZÁSUVNÉ TĚSNĚNÍ PRO d1=58 A ODTOKOVOU TRUBKU d=32 mm, obj. č. 153.564.16.1
VA	UMYVADLO JIKA, SÉRIE DEEP BY JIKA 65x48 cm, obj. č. 812614 A430 – SIFON UMYVADLOVÝ ALCAPLAST DN 32, PŘEVLEČNÁ MATICE 5/4", EAN 8594045935547 ZÁSUVNÉ TĚSNĚNÍ PRO d1=58 A ODTOKOVOU TRUBKU d=32 mm, obj. č. 153.564.16.1
SV1	VANA AKRYLÁTOVÁ, ROHOVÁ 160x90 cm A51CRM-80 – SIFON VANOVÝ AUTOMÁT KOMPLET ALCAPLAST, DÉLKA 800 mm, EAN 8594045936605
SV2	SPRCHOVÁ VANIČKA JIKA, SÉRIE DEEP BY JIKA, ČTVRTKRUH 80x80 cm, obj. č. 213821 A49CR – SPRCHOVÝ SIFON VANIČKOVÝ ALCAPLAST, ODTOK SPRCHY Ø 90 mm, EAN 8594045930627 A52 – KOLENO 45° PRO VANIČKOVÉ SIFONY ALCAPLAST, EAN 8594045930696
D	SPRCHOVÁ VANIČKA JIKA, SÉRIE DEEP BY JIKA, ČTVRTKRUH 90x90 cm, obj. č. 213822 A49CR – SPRCHOVÝ SIFON VANIČKOVÝ ALCAPLAST, ODTOK SPRCHY Ø 90 mm, EAN 8594045930627 A52 – KOLENO 45° PRO VANIČKOVÉ SIFONY ALCAPLAST, EAN 8594045930696
PS	JEDNODÍLNÝ DŘEZ VČETNĚ ODPADNÍHO VENTILU BUDE SOUČÁSTÍ DODÁVKY KUCHYŇSKÉ LINKY A80-DN40 – SIFON TRUBKOVÝ ALCAPLAST DN 40, PŘEVLEČNÁ MATICE 6/4", EAN 8594045935462 GEBERIT ODPADNÍ VENTIL 1 1/2" PRO DŘEZY S OTOČNÝM OVLÁDÁNÍM, obj. č. 152.931.20.1 ZÁSUVNÉ TĚSNĚNÍ PRO d1=58 A ODTOKOVOU TRUBKU d=40 mm, obj. č. 153.565.16.1 APS3 – SIFON PRAČKOVÝ PODOMÍTKOVÝ ALCAPLAST, DN 50, NEREZ, EAN 8594045931259

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE JE VYPRACOVÁNA V ROZSAHU PRO STAVEBNÍ ŘÍZENÍ. TATO DOKUMENTACE NENAHRÁŽUJE DOKUMENTACI K PROVĚDĚNÍ STAVBY ANI VÝROBNÍ DOKUMENTACE

HL INŽENÝR PROJEKTU	ZODP. PROJEKTANT	KONTROLOVAL	VYPRACOVAL
ING. LUBOŠ KÁNĚ	ING. LUBOŠ KÁNĚ	ING. ONDŘEJ ŽIDEK	ING. TEREZA CERALOVÁ
<p>MÍSTO STAVBY: STAVEBNÍK: DATUM:</p>			
<p>STAVBA: RODINNÝ DŮM - IDEAL</p>			
<p>ČÁST PROJEKTU: D.1.4.3 - ZDRAVOTECHNIKA</p>			
<p>OBSAH VÝKRESU: ZÁKLADY - SVODNÉ POTRUBÍ KANALIZACE</p>			
FORMÁT: 4xA4		ARCH. Č. 02/21	
STUPEŇ: DSP		MĚŘÍTKO 1:50	
KÓTOVANO V mm		ČÍS. VÝK. D.1.4.3b_1	



GSERVIS CZ, s.r.o.
Tiskařská 257/10
108 00 Praha 10 - Malešice