

## LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č.M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	m <sup>2</sup>
1.01	CHODBA	4,70
1.02	HALA	5,30
1.03	TECHNICKÁ MÍSTNOST	3,40
1.04	KOUPELNA	3,70
1.05	KUCHYNĚ, JÍDELNA	16,90
1.06	SPÍŽ	1,40
1.07	OBÝVACÍ POKOJ	29,80
1.08	KOMORA	2,20
1.09	SCHODIŠTĚ	4,90
1.10	POKOJ	13,90

## POZNÁMKA :

MONTÁŽNÍ PRVEK AM101/1120 Sódromodul (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.

SVODNĚ POTRUBÍ VEDENÉ POD ÚROVNI PODLAHY 1. NP BUDE V CELE SVĚ DÉLCE 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. PŘÍPOJOVACÍ POTRUBÍ VEDENÉ OD UMYVADEL V MÍSTNOSTI 2.03 KOUPELNA BUDE DOPLNĚNO PŘÍVZDUŠNOVACÍM VENTILEM HL 904.

PRO PŘÍPOJENÍ POJIŠŤOVACÍCH VENTILŮ OD INSTALOVANÝCH ZAŘÍZENÍ NA VNITŘNÍ KANALIZACI BUDE POUŽIT VŤOK HL 20 SE ZÁPACHOVOU UZÁVĚRKOU. VYŮSTĚNÍ PŘEPADŮ OD POJIŠŤOVACÍCH VENTILŮ BUDE MIN. 40 mm NAD VŤOKEM.

## LEGENDA ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ :

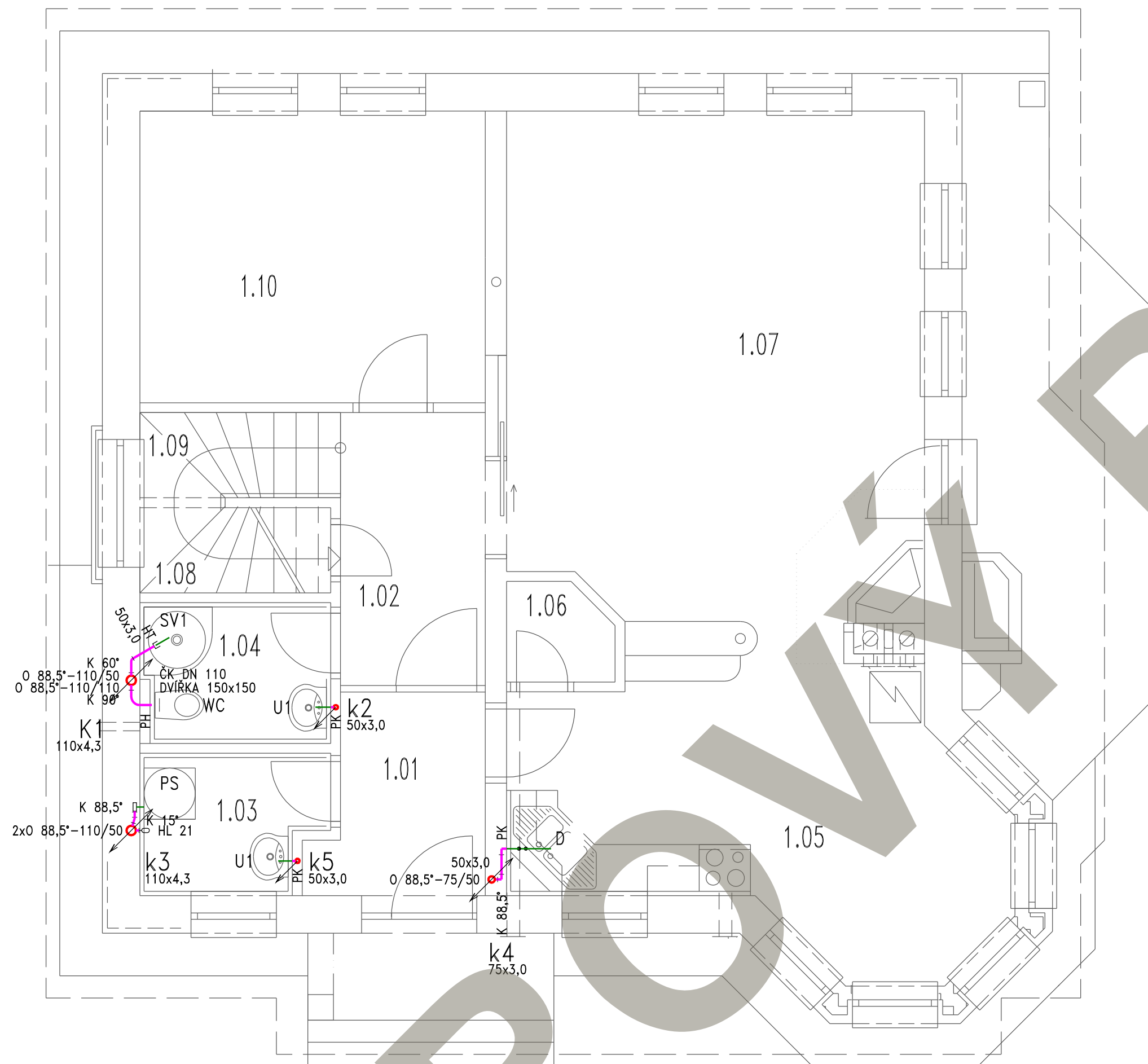
LEGENDA	KANALIZAČNÍ POTRUBÍ Z PE-HD GEBERIT SPOJOVANÉ SVAŘOVÁNÍM (POTRUBÍ JE ZNAČENO VNĚJŠÍ PRŮMĚR x TLOUŠŤKA STĚNY)
WC	ZÁCHODOVÁ MÍSA ZÁVĚSNÁ JIKA, SÉRIE DEEP BY JIKA 51x36 cm, obj. č. 820610 S MONTÁŽNÍM PRVKEM PRO WC + KLOZETOVÉ SEDÁTKO S POKLOPEM, obj. č. 893610
B	ODPADNÍ KOLENO PRO WC DN 90 A PŘECHODKA DN 90/110 JE SOUČÁSTÍ DODÁVKY MONTÁŽNÍHO PRVKU PRO WC
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	PŘÍPOJOVACÍ KOLENO 90° A PRYZOVÉ TĚSNĚNÍ JE SOUČÁSTÍ DODÁVKY MONTÁŽNÍHO PRVKU PRO BIDETY A430 – SIFON UMYVADLOVÝ ALCAPLAST DN 32, PŘEVLEČNÁ MATICE 5/4", EAN 8594045935547
U2	ZÁSUVNĚ TĚSNĚNÍ PRO d1=58 A ODTOKOVOU TRUBKU d=32 mm, obj. č. 153.564.16.1
U2	UMYVADLO JIKA, SÉRIE DEEP BY JIKA 65x48 cm, obj. č. 812614
U2	A430 – SIFON UMYVADLOVÝ ALCAPLAST DN 32, PŘEVLEČNÁ MATICE 5/4", EAN 8594045935547
VA	ZÁSUVNĚ TĚSNĚNÍ PRO d1=58 A ODTOKOVOU TRUBKU d=32 mm, obj. č. 153.564.16.1
VA	VANA AKRYLÁTOVÁ, ROHOVÁ 160x90 cm
SV1	A51CRM-80 – SIFON VANOVÝ AUTOMÁT KOMPLET ALCAPLAST, DÉLKA 800 mm, EAN 8594045936605
SV1	SPRCHOVÁ VANIČKA JIKA, SÉRIE DEEP BY JIKA, ČTVRTKRUH 80x80 cm, obj. č. 213821
SV2	A49CR – SPRCHOVÝ SIFON VANIČKOVÝ ALCAPLAST, ODTOK SPRCHY Ø 90 mm, EAN 8594045930627
SV2	A52 – KOLENO 45° PRO VANIČKOVÉ SIFONY ALCAPLAST, EAN 8594045930696
SV2	SPRCHOVÁ VANIČKA JIKA, SÉRIE DEEP BY JIKA, ČTVRTKRUH 90x90 cm, obj. č. 213822
SV2	A49CR – SPRCHOVÝ SIFON VANIČKOVÝ ALCAPLAST, ODTOK SPRCHY Ø 90 mm, EAN 8594045930627
SV2	A52 – KOLENO 45° PRO VANIČKOVÉ SIFONY ALCAPLAST, EAN 8594045930696
D	JEDNODÍLNÝ DŘEZ VČETNĚ ODPADNÍHO VENTILU BUDE SOUČÁSTÍ DODÁVKY KUCHYŇSKÉ LINKY A80-DN40 – SIFON TRUBKOVÝ ALCAPLAST DN 40, PŘEVLEČNÁ MATICE 6/4", EAN 8594045935462
D	GEBERIT ODPADNÍ VENTIL 1 1/2" PRO DŘEZY S OTOČNÝM OVLÁDÁNÍM, obj. č. 152.931.20.1
D	ZÁSUVNĚ TĚSNĚNÍ PRO d1=58 A ODTOKOVOU TRUBKU d=40 mm, obj. č. 153.565.16.1
PS	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		
MÍSTO STAVBY: STAVEBNÍK: DATUM:					
STAVBA: <b>RODINNÝ DŮM - IDEAL</b>				FORMÁT	<b>4xA4</b>
				ARCH. Č.	02/21
ČÁST PROJEKTU: D.1.4.3 - ZDRAVOTECHNIKA				STUPEŇ	<b>DSP</b>
OBSAH VÝKRESU: PŮDORYS 1.NP - VNITŘNÍ KANALIZACE				MĚŘÍTKO 1:50 KÓTOVANO V mm	ČÍS. VÝK. <b>D.1.4.3b_2</b>



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



## LEGENDA TVAROVEK :

K	KOLENO
2xK 45°	M KOLENA S VLOŽENÝM MEZIKUSEM cca. 250 mm – MÍSTO PATKOVÉHO KOLENA
PK	PŘÍPOJOVACÍ KOLENO 90° S HRDLEM PRO PŘÍPOJENÍ ZÁPACHOVÉ UZÁVĚRKY + ZÁSUVNĚ TĚSNĚNÍ PRO d1=58 (umyvadlo d=32; dřez, HL 20 d=40)
PH	PŘÍMÉ 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 PŘÍPOJENÍ ODPADNÍHO KOLENA WC, ZÁPACHOVÉ UZÁVĚRKY VANY, PRAČKOVÉHO SIFONU A PŘÍVZDUŠNOVACÍHO VENTILU
ČK	ČISTÍCÍ KUS 90° S KRUHOVÝM OTVOREM DO SVISLÉHO POTRUBÍ
HL 20	VŤOK 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