

LEGENDA ZNAČENIA

	SPLAŠKOVÉ KANALIZAČNÉ POTRUBIE, PIPELIFE PP
	PWC- POTRUBIE STUDENEJ VODY, MATERIÁL HERZ PE-RT/AL/PE-HD, VEDENÉ V SPÁDE SMEROM K VÝTOKOM, IZOLOVANÉ
	PWH- POTRUBIE TEPLEJ VODY, MATERIÁL HERZ PE-RT/AL/PE-HD, VEDENÉ K SPÁDE SMEROM K VÝTOKOM, IZOLOVANÉ
K5, K6	ZVISLÉ ODPADOVÉ POTRUBIE SPLAŠKOVEJ K., PIPELIFE PP, VYVIESŤ NAD STRECHU, UKONČIŤ HLAVICOU HL810
K1, K2	ZVISLÉ ODPADOVÉ POTRUBIE SPLAŠKOVEJ K., PIPELIFE PP, VYVIESŤ DO PODSTREŠNÉHO PRIESTORU, UKONČIŤ PRIVZDUŠŇOVACOU HLAVICOU HL 901
K3, K4, K7 - K11	ZVISLÉ ODPADOVÉ POTRUBIE SPLAŠKOVEJ K., PIPELIFE PP
V1	ZVISLÉ STÚPACIE VODOVODNÉ POTRUBIE, MATERIÁL HERZ PE-RT/AL/PE-HD, IZOLOVANÉ
-101-	OZNAČENIE MIESTNOSTI
	VYPÚŠŤANIE
	PRIAMY UZÁVER (VENTIL)
	ROHOVÝ UZÁVER (VENTIL)
	VÝTOKOVÁ NÁSTENNÁ ZMIEŠAVACIA BATÉRIA

LEGENDA MIESTNOSÍ

OZN. MIEST.	ÚČEL MIESTNOSTÍ	PLOCHA (m2)	PODLAHA
-101-	ZÁVETRIE	6,84	KERAMICKÁ DLAŽBA
-102-	CHODBA	17,95	KERAMICKÁ DLAŽBA
-103a-	POŽIČOVŇA BICYKLOV	30,56	KERAMICKÁ DLAŽBA
-103b-	SERVIS BICYKLOV	14,96	KERAMICKÁ DLAŽBA
-103c-	TOALETA ZAMESTNANCA	4,38	KERAMICKÁ DLAŽBA



OZN. MIEST.	ÚČEL MIESTNOSTÍ	PLOCHA (m2)	PODLAHA
-104a-	UMÝVARKA MUŽI	7,86	KERAMICKÁ DLAŽBA
-104b-	TOALETA MUŽI	4,73	KERAMICKÁ DLAŽBA
-105-	UP + PLYN. KOTOLŇA	2,37	KERAMICKÁ DLAŽBA
-106a-	UMÝVARKA ŽENY	7,86	KERAMICKÁ DLAŽBA
-106b-	TOALETA ŽENY	4,73	ZÁMK. DLAŽBA

LEGENDA ZARIAĎOVACÍCH PREDMETOV

OZN.	POPIS	KS
WC	STOJACA WC MISA KOLO REKORD, HLĎBOKÉ SPLACHOVANIE, ODPAD HORIZONTÁLNY PRIPOJOVACIE KOLENO PE-HD D110, 1x ROHOVÝ GUĽOVÝ UZÁVER DN15	5
V	VÝLEVKKA KOLO REKORD, UZÁVIERKA D50, 1x ROHOVÝ GUĽOVÝ UZÁVER DN15	1
UM	UMÝVADLO KOLO REKORD, STOJANČEKOVÁ ZMIEŠAVACIA BATÉRIA, ZÁPACH. UZÁVIERKA D50, 2x ROHOVÝ GUĽOVÝ UZÁVER DN15	5
S	SPRCHOVACÍ KÚT, NÁSTENNÁ SPRCHOVÁ ZMIEŠAVACIA BATÉRIA	5
VV	VÝTOKOVÝ VENTIL S PRIPOJENÍM NA HADICU, DN VIŠ VÝKRESOVÁ DOKUMENTÁCIA	2
KD	KUCHYNSKÝ DREZ, STOJANČEKOVÁ DREZOVÁ ZMIEŠAVACIA BATÉRIA, ZÁPACHOVÁ UZÁVIERKA D50, 2x ROHOVÝ GUĽOVÝ UZÁVER DN15	1
P	PISOÁR KOLO NOVA PRO, PRÍVOD ZOZADU, ODPAD DOZADU	1
VP	PODLAHOVÁ VPUSŤ, ZÁPACHOVÁ UZÁVIERKA D50	4
HL310N	PODLAHOVÁ VPUSŤ DN50 VERTIKÁLNY S IZOLAČNÝM TANIEROM, SO SIFÓNOM, NEREZOVÁ VTOKOVÁ MRIEŽKA	4
HL901	PRIVZDUŠŇOVACIA HLAVICA D75 S DVOJITOU VZDUCHOVOU IZOLÁCIOU	2
HL810	SADA VETRACEJ HLAVICE, D110	2
HL21	LIEVIK S PROTIZÁPACHOVÝM UZÁVEROM DN32	1

POZNÁMKY

- POISTNÉ VENTILY MUSÍ BYŤ NAPOJENÝ NA KANALIZÁCIU CEZ VYPÚŠŤACÍ LIEVIK SO SIFÓNOM - ODPAD Z POISTNÝCH VENTILOV MUSÍ BYŤ OPTICKY KONTROLOVATELNÝ
- POTRUBIE V PODLAHE A STENE MUSÍ BYŤ OBALENÉ PRUŽNOU IZOLÁCIOU NA ZABEZPEČENIE VOLNÉHO POHYBU VPLYVOM TEPLOTNEJ ROZŤAŽNOSTI; POTRUBIE V PODLAHE BUDE V PRÍPADE PODLAHOVÉHO VYKUROVANIA ULOŽENÉ POD VYKUROVANÍM ODDIELENÉ DILATÁCIU
- KANALIZAČNÉ STUPAČKY IDÚCE V OBYTNÝCH MIESTNOSTIACH TREBA ZVUKOVO IZOLOVAŤ, V PRÍPADE VYHOTOVYŤ ZO ŠPECIÁLNEHO ZVUKOTESNÉHO POTRUBIA
- VŠETKY POTRUBIA IZOLOVAŤ IZOLÁCIU MIRELON PODĽA NORIEM A PREDPISOV - VIŠ. TECHNICKÁ SPRÁVA PROFESIE ZTI

Spracovateľ:	T - projekt - Ing. Ladislav Ťažký Gemerský Jablonec 264, Gemerský Jablonec 98 035 tel.:0915 342 777 mail: ladislav.tazky88@gmail.com			
Zodp. projektant:	Ing. Arch. Krisztián Szabó			
Vypracoval:	Ing. Alexandra Ťažká Ing. Ladislav Ťažký, PhD.			
Kreslil:	Ákos Ťažký			
CYKLOCENTRUM BUZGÓ			Sada:	Dátum: 1/2019
Miesto stavby:	kat. územie KRÁSNOHORSKÁ DLHÁ LÚKA, č.p.: C KN 312		Mierka:	Číslo výkresu:
Objednávateľ:	AGREX s.r.o., NÁMESTIE BANÍKOV 31, 048 01 Rožnava - Rozsnyó		1:50	3.
Stupeň:	PpSP	Rozmery výkresu: 615 x 297 mm		
Diel - časť:	ZTI - PÔDORYS 1.N.P.			