

LEGENDA MIESTNOSTÍ

Č.M.	NÁZOV	PLOCHA	POVRCHOVÁ ÚPRAVA		
			PODLAHY	STENY	STROPY
1.01	PREDSIEN'	10.51 m²	KERAMICKÁ DLAŽBA	VPC OMIETKA	RAKOSIE S OMIETKOU
1.02	IZBA	17.72 m²	DREVENÁ PODLAHA	VPC OMIETKA	RAKOSIE S OMIETKOU
1.03	KUPEL'NA	3.22 m²	KERAMICKÁ DLAŽBA	VPC OMIETKA	SDK PODHLAD
1.04	IZBA	17.43 m²	DREVENÁ PODLAHA	VPC OMIETKA	RAKOSIE S OMIETKOU
1.05	KUPEL'NA	3.22 m²	KERAMICKÁ DLAŽBA	VPC OMIETKA	SDK PODHLAD
1.06	IZBA	16.28 m²	DREVENÁ PODLAHA	VPC OMIETKA	RAKOSIE S OMIETKOU
1.07	IZBA	18.92 m²	DREVENÁ PODLAHA	VPC OMIETKA	RAKOSIE S OMIETKOU
1.08	KUPEL'NA	3.20 m²	KERAMICKÁ DLAŽBA	VPC OMIETKA	SDK PODHLAD
1.09	DENNÁ MIESTNOSŤ S KUCHYNKOU	15.78 m²	KERAMICKÁ DLAŽBA	VPC OMIETKA	RAKOSIE S OMIETKOU
1.10	PREDSIEN'	2.28 m²	KERAMICKÁ DLAŽBA	VPC OMIETKA	RAKOSIE S OMIETKOU
1.11	WC	2.00 m²	KERAMICKÁ DLAŽBA	VPC OMIETKA	SDK PODHLAD
1.12	SKLAD	4.01 m²	KERAMICKÁ DLAŽBA	VPC OMIETKA	RAKOSIE S OMIETKOU
1.13	TECHNICKÁ MIESTNOSŤ, VÝLEVKA	3.52 m²	KERAMICKÁ DLAŽBA	VPC OMIETKA	RAKOSIE S OMIETKOU
1.14	ZAVETRIE	7.78 m²	TERASOVÁ DLAŽBA	VPC OMIETKA	KO.V.:1500
SPOLU:		125.87 m²	PROTIŠMYKOVÁ PODLAHA		

LEGENDA :

-
- ZASUVKA ZAPUSTENÁ, 16A/230V, IP20
-
- ZASUVKA, NÁSTENNÁ, 16A, 230V, IP 54
-
- EL. VÝVOD 400V, 50Hz
-
- EL. VÝVOD 230V, 50Hz
-
- SPORÁKOVÝ SPINAČ, POD OMIETKOU, 25A/400V
-
- PRIESTOR S OCHRANNÝM POSPOJOVANÍM
-
- ZASUVKA 2XRJ45 cat6, ZAPUSTENÁ
-
- POŽIARNE TLAČIDLO POD SKLOM-CENTRAL STOP
-
- PREPOJENÉ KABLOM CXKH-V-0 2x1,5 S ROZVADZAČOM RH
-
- ZASUVKOVÉ ROZVODY
-
- KABLOVÁ TRASA



ROZVODNÝ SYSTÉM: 3/N/PE AC 230V, 50Hz, TN-S
OCHRANNÉ OPATRENIA PRED ZÁSAHOM ELEKTRICKÝM PRÚDOM:
OCHRANA ZAKLADNÁ : 412 IZOLOVANÍM ŽIVÝCH ČASTÍ, KRYTMI
OCHRANA PRI PORUČE : 411.3.2 SAMOČINNÝM ODPOJENÍM NAPÁJANIA V SIETI TN
411.3.1.2 OCHRANNÉ POSPÁJANIE
411.3.3 DOPLNKOVÁ OCHRANA PRÚDOVÝMI CHRÁNIČMI

POZNÁMKA:
ČS - SOLÁRNA ČERPAČIA STANICA
K - KOTOL, P = 104W
R - EL. REBRÍK, P = 300-500W
P - PROJEKTOR
PL - PLÁTNO
PR - PRÁČKA
CHL - CHLADNIČKA
RK - RÝCHLOVARNA KANVICA
VD - VARNA DOSKA

NA OCHRANNÉ POSPÁJANIE SA NAPOJÍ:
- ROZVADZAČ - CY6
- POSPOJOVANIE V KÚPELNI - CY4

Sada č.



AUTOR	ING. MARIÁN GAŠPÁRIK			
PROJEKTANT PROFESIE	ING. NORBERT HORVÁTH			
KRESLIL	ING. LADISLAV BALATONI			
INVESTOR	GAMAZ s.r.o., Drienovec 478, 044 01 Drienovec, IČO 55 291 791			
STAVBA	PENZIÓN PRI MLÝNE		DÁTUM	
ČASŤ	k.ú. DRIENOVEC, parc.č. 410/1, 411/1, 408/2 Elektroinštalácia a bleskozvod		STUPEŇ	DSPoR
			FORMÁT	2xA4
OBSAH VÝKRESU			MIERKA 1:100	PROFESIA
ZÁSUVKOVÉ ROZVODY 1.NP		č.v.	E/2	ELEKTRO