



LEGENDA MIESTNOSTÍ

Č.M. MIESTNOSTÍ	PLOCHA m2	DRUH PODLAHY	POVRCHY STIEN	POVRCH STROPU
1.01 CHODBA	4.00	DLAŽBA	VÁPENNÁ OMIETKA	VPC OMIETKA
1.02 SPRCHA + WC	4.04	KER. DLAŽBA	KER.OBKLADY	VPC OMIETKA
1.03 KUCHYŇA	13.63	KER. DLAŽBA	VÁPENNÁ OMIETKA	VPC OMIETKA
1.04 IZBA1	9.83	DREV. PODLAHA	VÁPENNÁ OMIETKA	VPC OMIETKA
1.05 IZBA2	22.84	DREV. PODLAHA	VÁPENNÁ OMIETKA	VPC OMIETKA
1.06 LÓGGIA	3.79	MRAZ. KER.DLAŽBA	VÁPENNÁ OMIETKA	VPC OMIETKA

LEGENDA:

- CYKY 5Cx2,5 zásuvkový obvod: 400V / 16A
- CYKY-J 3x2,5 zásuvkový obvod: 230V / 16A
- CYKY 5Bx10 napájací obvod 400V
- ZEMIACE VEDENIE
- ⌋ zásuvka 400/16A
- ⌋ zásuvka 230/16A
- ⌋ zásuvka 230/16A IP44
- ⌋ zásuvka dvojitá 230/16A
- ⌋ elektrický vývod 230V
- ⌋ vývodka 400V 21174
- HUS EP hlavné a doplnkové pospájanie CY 10, CY4, CY2,5
- Rb rozvádzač bytový
- E1 stupačka vedenia
- Z zásobník TUV
- U umyvadlo
- WC toaleta
- SK sprchový kút
- V vana
- DN drez nerezový
- AP automatická práčka
- SP sušička prádla

POZNÁMKA:

Káble k spotrebičom uložiť v inštalačných zónach
Na "HUS" pripojiť všetky vstupné siete
Zásuvky zapájať priebežne v = 30cm,
Pod kuch. linkou, vonku v = 50cm
V kúpeľni v = 120cm
Spínače v = 120cm

Ochrana pred úrazom elektrickým prúdom:
/podla: STN IEC 61140, STN 33 2000-4-41:2007/
STN 33 200 4-41:2007
Ochrana pred dotykom živých častí, základná
-ochrana izolovaním živých častí, ochrana
zábranami alebo krytmi
-doplnková ochrana prúdovými chráničmi
STN 33 2000 4-41:2007
Ochrana pred dotykom živých častí, pri poruche
-ochrana samočinným odpojením napájania
-ochrana použitím zariadení triedy ochrany II.

HLAVNÝ PROJEKT	ZODP. PROJEKT.	VYPRACOVAL		
ING. P. PÁLKA	ING. L. KRAJČIROVIČ	B. MASÁR		
STAVEBNÍK: TRNAVSKÝ SAMOSPRÁVNÝ KRAJ TRNAVA			FORMÁT	2A4
MIESTO STAVBY: DD SENICA, ŠTEFÁNIKOVA 1377/77			DÁTUM	09/2020
STAVBA:			STUPEŇ	
REKONŠTRUKCIA BYT. JEDNOTKY			ČÍS.ZÁKAZKY	
NA KARANTÉNNE ÚČELY			MIERKA	1: 50
VÝKRES: PÔDORYS 1.NP - ZÁSUVKOVÉ, TV OBVODY			Č.VÝKR.: 1	PARÉ: