

1. NADZEMNÉ PODLAŽIE ±0,000

LEGENDA

OZNAČ.	MIESTNOSŤ	PLOCHA m ²	PODLAHY	STĚNY
1 0 1	ZÁVĚTRIE	2,70	KERAMICKÁ DLAŽBA	AKO VONKÁŠIE PORUCH. ÚPRAVY
1 0 2	ZADVERIE	6,02	KERAMICKÁ DLAŽBA	SOKEL: PAS v.100mm Z KERAM.DLAŽDÍC
1 0 3	TECHNICKÁ MIESTNOSŤ	3,99	KERAMICKÁ DLAŽBA	SOKEL: PAS v.100mm Z KERAM.DLAŽDÍC
1 0 4	KÚPEĽŇA	4,34	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD 200mm
1 0 5	SPÁĽŇA	13,34	PARKETY	SOKEL: DREVENÁ LIŠŤA
1 0 6	ŠATNIK	4,87	PARKETY	SOKEL: DREVENÁ LIŠŤA
1 0 7	ŠPAJZA	1,95	KERAMICKÁ DLAŽBA	SOKEL: PAS v.100mm Z KERAM.DLAŽDÍC
1 0 8	KUCHYŇA	15,10	KERAMICKÁ DLAŽBA	PRÍ. KUCH. ÚMIE: PRÍ. 500mm KERAMICKÝ OBKLAD
1 0 9	TERASA	23,88	KERAMICKÁ DLAŽBA	AKO VONKÁŠIE PORUCH. ÚPRAVY
1 1 0	OBÝVAJACA IZBA	26,42	PARKETY	SOKEL: DREVENÁ LIŠŤA
1 1 1	IZBA	12,25	PARKETY	SOKEL: DREVENÁ LIŠŤA
1 1 2	CHODBA	2,03	PARKETY	SOKEL: DREVENÁ LIŠŤA
1 1 3	KÚPEĽŇA	4,02	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD 200mm
1 1 4	IZBA	12,25	PARKETY	SOKEL: DREVENÁ LIŠŤA

ÚŽITKOVÁ PLOCHA CELKOM : 133,16m²

- Vonkajšie a nosné múry
pórobetónové tvárnice YTONG hr. 300 a 250mm,
P4-500 PD na tenkovrstvú maltu Ytong
- TEPELNÁ IZOLÁCIA MURŇA- minerálna vlna ISOVER TF PROFÍ hr. 150mm+teplica malta 10mm,
počet hmoždienok na m² - 6ks
- TEPELNÁ IZOLÁCIA SOKLOVÉHO MURŇA- FASADNÝ POLYSTYRÉN XPS 70F, Hlr.150mm+teplica malta 10mm
- Viditeľné nenosné priečkové múry
pórobetónové tvárnice Ytong
P4-500 PD, hr. 125 mm
na tenkovrstvú spojovaciu maltu Ytong
- ŽELEZOBETÓNOVÉ ZVISLÉ KONŠTRUKCIE Z BET. C20/25 a OCEĽ 10S05/R/
- KOLÍN SCHIEDL UNI 380/380
- STŤA MURŇA S BETÓNOVOU A INOU KONŠTRUKCIOU PRELEPŤ SKLOTEXFILNOU MREŽKOU
S PRESAHMI 200mm
- OBVODOVÉ STĚNY A PŘEČKY UKONČIŤ ŽELEZOBET. VENCOM.

PODORYS PRÍZEMIA

