



LEGENDA MIESTNOSTÍ

ČM.	OCEL MIESTNOSTI	m²	OZNAČ. PODLAHY	POPS PODLAHY	STĚNY	STROPY	POZNÁMKA
101	ZÁVĚRE	7,00	P-101	KERAM. DLAŽBA	VÝRHANÝ OMĚTKA	VÝRHANÝ OMĚTKA	KER. SOKEL
102	WC	1,90	P-102	KERAM. DLAŽBA	VÝRHANÝ OMĚTKA	VÝRHANÝ OMĚTKA	100-1000 mm 100-1000 mm
103	KOMORA	1,30	P-101	KERAM. DLAŽBA	VÝRHANÝ OMĚTKA	VÝRHANÝ OMĚTKA	KER. SOKEL
104	KUCHYŇA	9,25	P-101	KERAM. DLAŽBA	VÝRHANÝ OMĚTKA	VÝRHANÝ OMĚTKA	KER. OKRÁD 800-1000
105	OBYVACIA IZBA+JEDÁĽN	28,89	P-103	PARKETY	VÝRHANÝ OMĚTKA	VÝRHANÝ OMĚTKA	DVEŘ. LIŠTA
106	CHODBA	7,32	P-101	KERAM. DLAŽBA	VÝRHANÝ OMĚTKA	VÝRHANÝ OMĚTKA	KER. SOKEL
107	ŠATŇIK	4,15	P-101	KERAM. DLAŽBA	VÝRHANÝ OMĚTKA	VÝRHANÝ OMĚTKA	KER. SOKEL
108	IZBA	11,1	P-101	KERAM. DLAŽBA	VÝRHANÝ OMĚTKA	VÝRHANÝ OMĚTKA	KER. SOKEL
109	KOPEĽŇA	6,45	P-102	KERAM. DLAŽBA	VÝRHANÝ OMĚTKA	VÝRHANÝ OMĚTKA	100-1000 mm 100-1000 mm
110	IZBA	10,89	P-103	PARKETY	VÝRHANÝ OMĚTKA	VÝRHANÝ OMĚTKA	DVEŘ. LIŠTA
111	IZBA	13,37	P-103	PARKETY	VÝRHANÝ OMĚTKA	VÝRHANÝ OMĚTKA	DVEŘ. LIŠTA

POZNÁMKA

- LEGENDU MATERIÁLŮ A SKLADBU ZATEPLOVACÍHO SYSTÉMU B1, B2 POZRI NA VÝKR. REZU.
- SKLADBY PODLAH SÚ V TECHNICKÉJ SPRÁVE.
- VŠETKY STAVEBNÉ ÚPRAVY V KONŠTRUKCII - PODROBNE POZRI PD. PROFES. ČASŤ STATIKA, ZDRAVOTECHNIKA, OŠŤREDNÉ KÖRNE A ELEKTROINŠTALÁCIA.
- PRED KOZUBOM V MIEST. E. 105 JE VÝZNAMNÁ NEHORČAVÁ ÚPRAVA PODLAHY /KERAMIKA, KAMER/ V TOMTO ROZSAHU PRED OHNISKOM MIN. 800 mm, INÁČ V ZÁVISLOSTI OD VÝŠKY DŇA OHNISKA OD PODLAHY JE TO v-300 mm, PRESAHY PO BOKOCH MIN. 400 mm, INÁČ v-200 mm.
- VETRAČNÉ PREDUCH DNÍ 125 mm PRE ODVETRAŇE DIGESTORA OSADIŤ PODLA TYPU ZAKÖPĚNÉHO DIGESTORU.
- PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIA V TOMTO STUPNI VYHOTOVENÁ NEOBŠAHUJE TECHNICKÉ REŠENIE TERAS, SPEVNENÝCH PLOCH, TERĚNNÝCH ÚPRAV A PRÍKÖV DROBNEJ ARCHITEKTURY.
- PO VÝBERE KRBU UPRAVIŤ VÝŠKU KÖMŇOVÉHO TELESÁ PODLA VÝROBCU REVÍZNEHO TECHNIKA RESP. KACHĽARAJ TAK, ABY DÖNNÁ VÝŠKA KÖMŇNA BOLA POSTAČUJÖCA PRE KONKRÉTNY TYP PRÍPÄJANÉHO SPÖTREBÖCA. MINIMÁLNA ÖÖNNÄ VÝŠKA KÖMŇNA AK NE SÖ K DISPOZÍCÖ PREŠNE VÝPOČTY JE 5 M!

ALGORITMUS	ZODPOVEDNÝ	VYROBCA	ISSUE
ING. J. ČERNÁK, ING. M. ŽELNÝK	ING. SÖRA SZAMEÖVÄ	apex	
OBJEKT	OBJEKT	OBJEKT	OBJEKT
		0. A4	
OBJEKT	OBJEKT	OBJEKT	OBJEKT
RODINNÝ DOM	STÖLO II	150	A2
OBJEKT	OBJEKT	OBJEKT	OBJEKT
ARCHITEKTONICKÖ - STAVEBNÉ REŠENIE			
PÖDÖRYS PRÍZEMIA			

VONKAJŠIE OKNA, DVERE		PROJEKT: STÖLO III	
Č.POL.	ÖBRÄZÖK	ROZMERY, POPIS	ZASKLENIE, POZNÄMKA
1		500 x 500 DÖVKÖRÖDÖVÖ ÖKNO ÖTVÄRÄVÄ A SKÖPÖNE 1L	IZÖLÄČNÖ DÖVKÖSKÖLO k=1,1 1 KS
2		1000 x 500 DÖVKÖRÖDÖVÖ ÖKNO SKÖPÖNE 1L	IZÖLÄČNÖ DÖVKÖSKÖLO k=1,1 1 KS
3		370 x 2350 DÖVKÖRÖDÖVÖ ÖKNO NEÖTVÄRÄVÄ 1L	IZÖLÄČNÖ DÖVKÖSKÖLO k=1,1 1 KS
4		1250 x 1250 DÖVKÖRÖDÖVÖ ÖKNO ÖTVÄRÄVÄ A ÖTVÄRÄVÖ-SKÖPÖNE ÖKÖLO 1L 4P	IZÖLÄČNÖ DÖVKÖSKÖLO k=1,1 2 KS
5		1500 x 1500 DÖVKÖRÖDÖVÖ ÖKNO ÖTVÄRÄVÄ A ÖTVÄRÄVÖ-SKÖPÖNE ÖKÖLO 1L	IZÖLÄČNÖ DÖVKÖSKÖLO k=1,1 1 KS

VNÖTORNÖ DVERE		PROJEKT: STÖLO III	
Č.POL.	ÖBRÄZÖK	ROZMERY, POPIS	POZNÄMKA
1		800 x 2100 DVERE VNÖTORNÖ, ÖTVÄRÄVÄ PLÖNE, HLÄDKÖ	3L 3 KS
2		700 x 2100 DVERE VNÖTORNÖ, ÖTVÄRÄVÄ PLÖNE, HLÄDKÖ	1L 1 KS
3		800 x 2100 DVERE VNÖTORNÖ, ÖTVÄRÄVÄ PLÖNE, HLÄDKÖ	2L 4P 3 KS
4		900 x 2100 DVERE VNÖTORNÖ, POSÖVÄNE, PLÖNE, HLÄDKÖ + DVERNÖ PÖZÖRO DO SÄDÖKÖART. ÖKÖNÖ.	1 1 KS
5		900 x 2100 DVERE VNÖTORNÖ, ÖTVÄRÄVÄ PLÖNE, HLÄDKÖ	1L 1 KS

- ROZMERY UVEDENÖ V TABÖLÖCE SÖ DEFINITÖVNE SVETLÖ ROZMERY DÖVERNÖHO ÖTVÖRU.
- ROZMERY STAVEBNÝCH ÖTVÖROV SÖ UVEDENÖ VO VÝKRESÖCH ARCHITEKTURY A STATIKY.
- V PRÍPÄDE PÖUZÖTIA ATYPICKÝCH ZÄRÜBNÖ JE POTREBNÖ INFORMÖVÄT SA U VÝROBCU ÖHÄDÖM STAVEBNÝCH ROZMEROV ÖTVÖROV DVERÖ.

VONKAJŠIE OKNA, DVERE		PROJEKT: STÖLO III	
Č.POL.	ÖBRÄZÖK	ROZMERY, POPIS	ZASKLENIE, POZNÄMKA
6		2100 x 2350 DÖVKÖRÖDÖVÖ DVERE POSÖVÄNO-SKÖPÖNE A PEVNÖ ZASKLENIE 1L	IZÖLÄČNÖ DÖVKÖSKÖLO k=1,1 1 KS
7		1000 x 2350 VSTÖPNÖ DVERE DÖVKÖRÖDÖVÖ ÖEÖPÖSKÖLENÖ, ÖTVÄRÄVÄ 1L	IZÖLÄČNÖ DÖVKÖSKÖLO NEPÖKÖLÄDNÖ k=1,1 1 KS
8		2200/1200 x 2350 RÖDNÖVÖ DVERE S BÖÖVŇNÖ PEVNÖ KÖZELÄKÖ A POSÖVÄNO SÖÖVŇNÖ KÖZELÖM 1L	IZÖLÄČNÖ DÖVKÖSKÖLO k=1,1 1 KS

POZNÄMKA

- ROZMERY UVEDENÖ V TABÖLÖCE SÖ ROZMERY VÝROBKÖV VÝPLÖVÝCH KONŠTRUKCII.
- ROZMERY STAVEBNÝCH ÖTVÖROV SÖ UVEDENÖ NA VÝKRESÖCH V ČÄSTI STATIKY.
- VNÖTORNÖ PARAPETNÖ DÖSKY : 1550 mm 1KS 550 mm 1KS
1300 mm 2KS 1050 mm 1KS
- V PRÍPÄDE PÖUZÖTIA ATYPICKÝCH ZÄRÜBNÖ JE POTREBNÖ SA INFORMÖVÄT U VÝROBCU ÖHÄDÖM STAVEBNÝCH ROZMEROV DVERÖ.
- VÝROBKÖ SÖ KRESLENÖ AKÖ PÖHÄDÖV ZVONKA NA ÖBJEKT.