

LEGENDA MURIVA

XXXXXX	NAVROVANE POROBETONOVE OBVODOVE MURIVO Z TVARNIC PORFIX HRUBKY 300 MM, ROZMEROV 300*240*590 MM, NA MALTU PORFIX CELOPLOSNO TENKU SKARU ZATEPLENE MINERALNOU VLNOU MW HRUBKY 200 MM
	NAVROVANE POROBETONOVE NENOSNE MURIVO Z TVARNIC PORFIX HRUBKY 150 MM, ROZMEROV 150*240*590 MM, NA MALTU PORFIX CELOPLOSNO TENKU SKARU
	NAVROVANE POROBETONOVE NENOSNE MURIVO Z TVARNIC PORFIX HRUBKY 100 MM, ROZMEROV 100*240*590 MM, NA MALTU PORFIX CELOPLOSNO TENKU SKARU
□	PREFABRIKOVANY KOMINOVY PLAST Z VLAKNITEHO BETONU - IZOLOVANY, TYP UNIADV20, PRIEREZ 200 MM, ROZMEROV 390*390 MM, SAMOTOVA VLOZKA UNI

LEGENDA MIESTNOSTI

OZNACENIE MIEST. NA VYKR.	UCEL MIESTNOSTI PRIESTORU	PLOCHY M2	PODLAHY	SOKLE LISTY	POVRCHY STIEN	POVRCHY STROPOV
1.01	SATNIK	3,76	101	201	301	
1.02	KUPELNA	2,72	102		301,302	401
1.03	SPALNA	13,49	101	201	301	
1.04	TERASA	4,96	103			
1.05	KUPELNA	9,79	102	202	301,302	
1.06	CHODBA	4,91	101	201		
1.07	IZBA	13,50	101	201		
1.08	CHODBA	7,22	102	202		
1.09	OBYVACIA IZBA	27,97	101	201	301	401
1.10	TERASA	15,40	103			
1.11	IZBA	13,49	101	201	301	401
1.12	WC	3,31			301,302	
1.13	ZADVERIE	3,56	102	202	301	
1.14	ZAVETRIE	2,16	104			
1.15	TECHNICKA MIESTNOST	7,49	102		301,302	401
1.16	KUCHYNA	9,71	101	201	301	

VYKAZ REZIVA NAD TERASOU

POL. CÍSLO	NÁZOV	POLOŽKY-PRVKU	PROFIL S/V	DLŽKA MM	MNOŽSTVO ks	SPOLU M	PROFIL S/V	CELKOM M3
01	STĹPKY		150/150	3000	3	9,00	150/150	0,203
02	STREDNA VAZNICA		150/150	2600	2	5,20	150/150	0,117
03	KROKVVY		80/180	3000	7	21,00	80/180	0,303

SKLON STRECHY 9,3°
 CELKOVE MNOZSTVO DREVA 0,623 M3
 VYKAZ REZIVA JE ZHOTOVENY NA NOSNU KONSTR. KROVU BEZ STRATNEHO, LATOVANIA A ZAKLOPU Z DOSAK !
 PRED OBJEDNANIM NOSNEJ KONSTRUKCIE KROVU PRIVOLAT' PROJEKTANTA !!!

POZNAMKY

- △ KONSTRUKCIA KROVU JE NADJEMOVANA NA III. SNEHOVU OBLAST - V PRIPADE OSADENIA KROVU VO VYSESEJ SNEHOVEJ OBLASTI JE POTREBNE POSODIT' PROFILY JEJEDNOTLIVYCH PRVKOV
- △ VSETKY PRVKY A CASTI KROVU DOPORUCIJEM PO ZMONTOVANI NAPUSTIT' OCHRANNYM PRIPRAVKOM NAPR. 2 * FUNKCIONYM BEZFAREBNYM OCHRANNYM NATEROM PRIPRAVKOM " PREGNOLIT D "
- △ KONSTRUKCNE SPOJE DREVENYCH KONSTRUKCII VYKONAT' STLARSKYMI SPOJMI
- △ KONSTRUKCNE DETAILY KROVU NIE SU RIESENIM PROJEKTU

KRESLIL	VYPRACOVAL	ZOD. PROJEKTANT	ING.VLADIMIR PAVUK	ING.VLADIMIR PAVUK
MIESTO STAVBY: PARC.C. 2908/1, 2905/3, K.O. VRANOV N.T.	INVESTOR: LUKAC MICHAL A LENKA, LUCNA 2679/40, VRANOV N.T.	POCET	18**4	
STAVBA: RODINNY DOM - NOVOSTAVBA	RODINNÝ DOM - NOVOSTAVBA	DATUM	04/2021	
OBJEKT: SO 01 - RODINNÝ DOM	DIEL : ARCHITEKTONICKO STAVEBNÉ RIEŠENIE	STUPEŇ	ZUGSK	
OBSAH : PODORYS 1NP		KOTOVANIE	MM	
		Č. ZAKAZKY	Č. VYKRESU	
		MIERKA	1:50	S001A2

