

LEGENDA ÚČELU MIESTNOSTÍ:

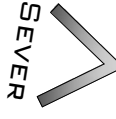



Č.M.	NÁZOV MIESTNOSTI	PLOCHA [m²]	PODLAHY	OZNAČ.	STENY	STROPY	POZNÁMKA
1.01	MAŠTAL'	703.40	BETON		VNÚT. OMIETKA	DREVENÝ PODH.	
1.02	SKLAD	146.30	BETON		VNÚT. OMIETKA	DREVENÝ PODH.	
1.03	VÝBEH S KŔMNYM ŽLABOM	179.67	BETON		BETÓNPLECH	PLECH. KRYTINA	
ÚŽITKOVÁ PLOCHA SPOLU		1029.37	ZASTAVANÁ PLOCHA 1136.10 m²				

LEGENDA MATERIÁLOV:

	EXISTUJÚCE OBVODOVÉ MURIVO hr. 440 mm MUROVANÉ Z PÁLENEJ TEHLY
	EXISTUJÚCE OBVODOVÉ MURIVO hr. 300 mm MUROVANÉ Z PÁLENEJ TEHLY
	EXISTUJÚCI ŽELEZOBETÓNOVÝ STĺP 300 x 300 mm, VÝŠKY 2,0 m, NA KTOROM JE UMIESTNENÝ DREVENÝ STĺP 150 x 150 mm, VÝŠKY 1,05 m.
	NAVRHOVANÉ OBVODOVÉ VÝPLŇOVÉ MURIVO hr. 250 mm Z BETÓNU C25/30. VYSTUŽENÉ KARISIETOU Ø6 150x150 mm, ALT. BUDE POUŽITÁ KOMPOZITNÁ VÝSTUŽ, ALEBO PP VLÁKNA .
	NAVRHOVANÉ NOSNÉ OCELOVÉ STĺPY (V ZMYSLE STATIKY)

POZNÁMKY:

- ČASŤ STRECHY JE EXISTUJÚCA. NOSNÚ ČASŤ PRÍSTAVBY BUDE TVORIŤ OCELOVÁ KONŠTRUKCIA PODĽA NÁVRHU STATIKY.
- KONKRÉTNÉ TECHNICKÉ ŠPECIFIKÁCIE VÝROBKOV A MATERIÁLOV OBSIAHNUTÉ V PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCII UDÁVAJÚ TECHNICKÝ ŠTANDARD STAVBY, JEDNOTLIVÝCH VÝROBKOV A MATERIÁLOV A JE MOŽNÉ ICH PO DOHODE S INVEŠTOROM A PROJEKTANTOM STAVBY ZAMENIŤ, AVŠAK MINIMÁLNE ZA MATERIÁLY ROVNAKEJ KVALITY!
- VYHOTOVENIU TEJTO PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE PREDCHÁDZA TVAROMIESTNA OBLIADKA OBJEKTU A JEHO ZÁMERANIE. NA OBJEKTE NEBOLI VYKONANÉ ŽIADNE SONDY NA ZISTENIE SKUTOČNÝCH MATERIÁLOV JEDNOTLIVÝCH KONŠTRUKCIÍ. POPIS KONŠTRUKCIÍ JE NA ZÁKLADE PREDPOKLADU, KTORÝ UDÁVA TECHNICKÝ ŠTANDARD STAVBY A INFORMÁCIÍ POSKYTNUTÝCH MAJITEĽOM OBJEKTU.
- PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIA JE CHRÁNENÁ AUTORSKÝM ZÁKONOM č. 618/2003/ VŠETKY PRÁVA K TECHNICKÉMU RIEŠENIU DOKUMENTÁCIE PRINÁLEŽIA VÝHRADNE AUTOROVÍ NÁVRHU A BEZ SÚHLASU NESMIE BYŤ TECHNICKÁ DOKUMENTÁCIA KOPIROVANÁ, ROZMNOŽOVANÁ A NIE JE DOVOLENÉ JU POSTÚPIŤ TRETIŤ OSOĎAM.

		 ARGO-PK PROJEKČNÁ KANCELÁRIA STROJÁRSKA 399B, SNINA		Pečiatka: Ing. arch. Jozef BAJUS 		Pare: 	
Stav k 19.04.2022							
Zodpovedný projektant:		Ing. arch. Jozef BAJUS					
Projektant:		Ing. Lukáš PIDA					
Stavba: STAVEBNÉ ÚPRAVY MAŠTÁLE PRE VOĽNÉ USTAJNENIE HD, p.č. 958, k.ú. PČOLINÉ, OKR. SNINA							
Objekt:				Diel:		ASR	
				Stupeň PD:		DSP	
				Formát:		3,5 x A4	
				Dátum:		04/2022	
Miesto: k.ú. Pčoliné parc. č. C KN 957; 958; E KN 1764; 1765; 1766; 1767; 1768; 1769				Číslo zákazky:		04/2022	
Stavebník: ROTAX - ARCH spol. s r.o. Fidlikova 3, 066 01 Humenné				Kotované:		mm	
				Mierka:		M 1:100	
Predmet výkresu: PÓDORYS 1.NP NOVÝ STAV				Číslo výkresu:		06	