



LEGENDA ÚČELU MIESTNOSTI - 1.NP						
Č.č.	NÁZOV MIESTNOSTI	PLOCHA (m2)	PODLAHA	STENA	STROP	POZNÁMKA
101	ZÁDVERIE	4.62	KD 30/30	VC	VC	KS
102	CHODBA	29.55	KD 30/30	VC	VC	KS
103	DIELŇA	15.51	KD 30/30	VC	VC	KS
104	KANCELÁRIA	15.51	KD 30/30	VC	VC	KS
105	KLUBOVÁ MIESTNOSŤ	44.89	KD 30/30	VC	VC	KS
106	KLUB PRE DETI A MLÁDEŽ	82.80	KD 30/30	VC	VC	KS
107	SKLAD POMÔCOK	5.13	KD 30/30	VC	VC	KS
108	UMÝVAREŇ, PRÁČOVŇA	9.23	KD 30/30	KO 20/25, V=2100mm	VC	
109	PREDSIEN WC ŽENY	2.66	KD 30/30	KO 20/25, V=2100mm	VC	
110	WC ŽENY	1.40	KD 30/30	KO 20/25, V=2100mm	VC	
111	WC ŽENY	1.40	KD 30/30	KO 20/25, V=2100mm	VC	
112	PREDSIEN WC MUŽI	2.66	KD 30/30	KO 20/25, V=2100mm	VC	
113	WC MUŽI	1.40	KD 30/30	KO 20/25, V=2100mm	VC	
114	PISOÁR MUŽI	1.40	KD 30/30	KO 20/25, V=2100mm	VC	
115	WC IMOBILNÝ, EKONOMÁT	8.59	KD 30/30	KO 20/25, V=2100mm	VC	
116	KUCHYŇA	14.62	KD 30/30	VC	VC	KS
117	TECHNICKÁ MIESTNOSŤ	5.25	KD 30/30	VC	VC	KS
PODLAHOVÁ PLOCHA SPOLU:		246.59				
LEGENDA: KD - KERAMICKÁ DLAŽBA 300x300mmx10mm, VC - VÁPNOCEMENTOVÁ OMIETKA, KO - KERAMICKÝ OBKLAD 200x250x8mm, KS - KERAMICKÝ SOKLIK 100x300x10mm						

- POZNÁMKY:
- PRED REALIZÁCIOU STAVEBNÝCH OTVOROV JE VHDNÉ PREKONZULTOVAŤ A PRÍPADNÉ UPRAVIŤ STAVEBNÉ OTVORY PODLA TECHNICKÝCH POŽIADAVIEK DODÁVATEĽA OKIEN
 - PRED ZAČATÍM BETÓNOVANIA PRIEVLAKOV , VENCOV A MONOLIT. PRVKOV JE POTRBNÉ ZAMERAŤ A VYNECHAŤ OTVORY PRE PRECHODY A PRESTUPY POTRUBÍ ČEZ STAVEBNÉ KONŠTRUKCIE
 - VŠETKY MONOLITICKÉ PRVKY OBALIŤ EXTRUDOVANÝM POLYSTYRÉNOM EPS-F HR.50mm ZO STRANY EXTERÉRU
 - NA PREKLADY NA VNÚTORNÉ NOSNÉ A NESNOSNÉ STENY POUŽIŤ TYPIZOVANÉ PREKLADY PRE PÓROBETONOVÉ TVÁRNICE YTONG
 - POPIS PODLÁH VIĐ. VÝKRES Č.04

- LEGENDA MATERIÁLOV
- ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS DOSKAMI EPS-70F HR.120mm
 - OBVODOVÉ MURIVO Z PÓROBETONOVÝCH TVÁRNIC YTONG LAMDA* HR.375mm, TRIEDY P2-350 POK NA TENKOVRSŤVÚ SPOJOVACIU MALTU YTONG
 - VNÚTORNÉ NOSNÉ MURIVO Z PÓROBETONOVÝCH TVÁRNIC YTONG HR.300mm, TRIEDY P2-400 POK NA TENKOVRSŤVÚ SPOJOVACIU MALTU YTONG
 - VNÚTORNÉ PRIEČKY Z PÓROBETONOVÝCH TVÁRNIC YTONG HR.150mm, TRIEDY P2-500 NA TENKOVRSŤVÚ SPOJOVACIU MALTU YTONG
 - VNÚTORNÉ PRIEČKY Z PÓROBETONOVÝCH TVÁRNIC YTONG HR.100mm, TRIEDY P2-500 NA TENKOVRSŤVÚ SPOJOVACIU MALTU YTONG
 - ZATEPLENIE DOSKAMI EPS-70F HR.50mm
 - MURIVO Z DEBNACÍCH TVÁRNIC DT25 HR.250mm, VYPLNENÉ BETÓNOM A VYSTUŽENÉ VODOROVNOU A ZVISLOU VÝSTUŽOU ø10mm

+0,000 = +0,450 NAD UPRAVENÝ TERÉN		
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT: ING. JÁN KUBALIÁK	VYPRACOVAL: ING. JÁN KUBALIÁK	ING. JÁN KUBALIÁK AUTORIZOVANÝ STAVEBNÝ INŽINIER SKSÍ
KRAJ: NITRIANSKÝ	p.č. 220/45	k.ú. VÝŠKOVCE NAD IPLOM
INVESTOR: OBEC VÝŠKOVCE NAD IPLOM, VÝŠKOVCE NAD IPLOM č.132,935 77, IČO: 00 30 76 61		JACENOVSKÁ 889/183 IČO: 41 581 345 mobil: +421 908 310 968
ÚČEL: DOKUMENTÁCIA PRE STAVEBNÉ POVOLENIE		06 11 HOPENÉ 06 102 102 753 e-mail: jankubaliak@gmail.com
NÁZOV STAVBY: KOMUNITNÉ CENTRUM V OBCI VÝŠKOVCE NAD IPLOM	FORMÁT: 8 A4	
MIESTO: VÝŠKOVCE NAD IPLOM	OBJEKT: SO-01	STAV: NAVRHOVANÝ
OBSAH VÝKRESU: PÔDORYS 1.NP	MIERKA: 1 : 50	ČÍSLO VÝKR.: A-04