

LEGENDA MIESTNOSTI





OZN.	ÚČEL MIESTNOSTI	PLOCHA MIESTNOSTI [m ²]	PODLAHA	STROP	STENY	POZ.
0.01	SCHODISKO	5,37	LIATE TERAZZO	OMIETKA	OMIETKA	
0.02	CHODBA	17,62	KERAMICKÁ DL.	OMIETKA	OMIETKA	
0.03	SKLAD	9,70	CEMENTOVÝ POTER	OMIETKA	OMIETKA	
0.04	SKLAD	11,34	CEMENTOVÝ POTER	OMIETKA	OMIETKA	
0.05	SKLAD	16,38	CEMENTOVÝ POTER	OMIETKA	OMIETKA	
0.06	SCHODISKO A CHODBA	7,56	CEMENTOVÝ POTER	OMIETKA	OMIETKA	
0.07	SKLAD	4,41	CEMENTOVÝ POTER	OMIETKA	OMIETKA	
0.08	CHODBA	24,24	CEMENTOVÝ POTER	OMIETKA	OMIETKA	
0.09	SKLAD	14,10	CEMENTOVÝ POTER	OMIETKA	OMIETKA	
0.10	SKLAD	15,96	CEMENTOVÝ POTER	OMIETKA	OMIETKA	
0.11	SKLAD	31,25	CEMENTOVÝ POTER	OMIETKA	OMIETKA	
0.12	KOTOLŇA	20,15	CEMENTOVÝ POTER	OMIETKA	OMIETKA	
0.13	KOTOLŇA + sklad	22,76	CEMENTOVÝ POTER	OMIETKA	OMIETKA	
0.14	SKLAD	8,25	CEMENTOVÝ POTER	OMIETKA	OMIETKA	
0.15	WC	2,97	CEMENTOVÝ POTER	OMIETKA	OMIETKA	
0.16	CHODBA	30,84	CEMENTOVÝ POTER	OMIETKA	OMIETKA	
0.17	SKLAD	12,18	CEMENTOVÝ POTER	OMIETKA	OMIETKA	
0.18	SKLAD	31,40	CEMENTOVÝ POTER	OMIETKA	OMIETKA	
0.19	SKLAD	7,33	CEMENTOVÝ POTER	OMIETKA	OMIETKA	
0.20	GARÁŽ	23,73	CEMENTOVÝ POTER	OMIETKA	OMIETKA	
0.21	GARÁŽ	18,24	CEMENTOVÝ POTER	OMIETKA	OMIETKA	

ÚČELOVÉ JEDNOTKY

ÚŽITKOVÁ PLOCHA : 335,78 m²

ZASTAVANÁ PLOCHA (počítané aj so zateplením) : 473,83 m²

LEGENDA MATERIÁLOV

-  EXISTUJÚCE OBVODOVÉ MURIVO Z KERAMICKÝCH PRIEČNE DIEROVANÝCH TEHÁL HR. 450 mm
-  EXISTUJÚCE PRIEČKY Z KERAMICKÝCH TEHÁL HR. 100, 150 mm
-  NAVRHOVANÉ KONŠTRUKCIE Z PÓROBETÓNOVÝCH TVÁRNIC hr. 450 mm, 250 mm A 100 mm
-  NAVRHOVANÉ ZATEPLENIE SOKLA EXTRUDOVANÝM XPS POLYSTYRÉNOM hr. 160 mm,
poz. SOKEL Z XPS VYTIAHNÚŤ MAX. 600 mm NAD UPRAVENÝ TERÉN
POVRCHOVÁ ÚPRAVA TENKOVRSTVOVÁ FASÁDNA OMIETKA, ALEBO MOZAIKOVÁ OMIETKA (podľa požiadaviek investora)

LEGENDA ZNAČENIA

- (O1)~(Ox) NAVRHOVANÉ OKENNÉ KONŠTRUKCIE (viď. VÝPIS OKIEN A DVERÍ)
- (D1)~(Dx) NAVRHOVANÉ DVERNÉ KONŠTRUKCIE A BRÁNY (viď. VÝPIS OKIEN A DVERÍ)
- (K1)~(Kx) NAVRHOVANÉ KLAMPIARSKÉ PRVKY (viď. VÝPIS KLAMPIARSKÝCH VÝROBKOV)
- (01) NAVRHOVANÉ ZATEPLENIE STROPU, TEPELNÁ IZOLÁCIA Z MINERÁLNEJ VLNY MW hr. 100 mm, (max $\lambda = 0,04$ W/m.K)

REVÍZIA Č.:	DÁTUM:	OBSAH:	VYPRACOVAL:
1			
PEČIATKA AUTORIZOVANÉHO PROJEKTANTA:		ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT: Ing. Jozef Tokarcík VYPRACOVAL: Ing. Jozef Tokarcík MIESTO STAVBY: mesto Dobšiná, Nové 814, 040 25 Dobšiná kat. územie Dobšiná, parc. číslo 1318/1 INVESTOR: mesto Dobšiná, SNP 554, 040 25 Dobšiná, SR NÁZOV STAVBY: Centrum integrovanej zdravotnej starostlivosti v meste Dobšiná STAVEBNÝ OBJEKT: SO 01 - CENTRUM INTEGROVANEJ ZDRAVOTNEJ STAROSTLIVOSTI (CIZS) NÁZOV VÝKRESU: Pódorys 1.NP	
BEVEŤKA: 		Ing. JIŘÍ Tencar, Ph.D.; 105 Slobodné poradenie - fyzická osoba podnikajúca na základe iného ako živnostenského zákona Južná trieda 1598/41, 040 01 Kolíča IČO: 60686620 DIČ: 1122540803 STUPEŇ PD: DSP - dok. pre stavebné povolenie Č.PARE: PBS DIEL: PD18009 MIERKA: MIERKA DÁTUM: 09/2018 Č. VÝKRESU: 01	

