



LEGENDA JESTVUJÍCICH MATERIÁLOV

	JESTVUJÚCE KONŠTRUKCIE
	TEPELNÁ IZOLÁCIA POLYSTYRÉN, ALT.MIN.VATA CP 300/150/75
	DEBNÍACIE TVÁRNICE DT25, hr. 250mm, VYPLNENÉ BETÓNOM
	AKUSTICKÁ TVÁRNICA - Heluz AKU 25, P20, hr. 250mm
	MURIVO NOSNÉ OBVODOVE - Heluz FAMILY 30 2IN1 brúsená, hr. 300mm
	MURIVO NOSNÉ VNUTORNE - Heluz FAMILY 2IN1, hr.300mm
	MURIVO NENOSNE - Heluz 14 brúsená, hr. 140mm
	ARMOVANÝ BETÓN
	PROSTÝ BETÓN
	MURIVO Z LOMOVÉHO KAMEŇA
	ŠTRKOVÉ LÓŽKO (MAKADAN)
	NÁSYP ZEMINY
	PŮVODNÁ ZEMINA
	HYDROIZOLÁCIA FATRAFOL

LEGENDA ŠRAFOVANIA MATERIÁLOV

	TEPELNÁ IZOLÁCIA POLYSTYRÉN, ALT.MIN.VATA CP 300/150/75
	DEBNÍACIE TVÁRNICE DT25, hr. 250mm, VYPLNENÉ BETÓNOM
	AKUSTICKÁ TVÁRNICA - Heluz AKU 25, P20, hr. 250mm
	MURIVO NOSNÉ OBVODOVE - Heluz FAMILY 30 2IN1 brúsená, hr. 300mm
	MURIVO NOSNÉ VNUTORNE - Heluz FAMILY 2IN1, hr.300mm
	MURIVO NENOSNE - Heluz 14 brúsená, hr. 140mm
	ARMOVANÝ BETÓN
	PROSTÝ BETÓN
	MURIVO Z LOMOVÉHO KAMEŇA
	ŠTRKOVÉ LÓŽKO (MAKADAN)
	NÁSYP ZEMINY
	PŮVODNÁ ZEMINA
	HYDROIZOLÁCIA FATRAFOL

SKLADBA PODLAHY - P1 (PRÍSTAVBA)		
Čís.	Material	Hrúbka
1	VEĽKOMETRAŽNÝ KOBEREC (CELOPLOŠNÝ)	8mm
2	DISPERZNÉ KOBERCOVÉ LEPIDLO	
3	ANHYDRITOVÝ POTER	61mm
4	PE-FOLIA	
5	PODLAHOVÝ POLYSTYRÉN	130 mm
6	GEOTEXTILIA	
7	FATRAFOL 803	2mm
8	GEOTEXTILIA	
HRÚBKBA PODLAHY		200mm

TABULKA MIESTNOSTI NA 1.N.P.						
ID prvku	OZN.	ÚCEL MIESTNOSTI	PLOCHA (m2)	Typ podlahy	VYSKA(mm)	OBVOD(mm)
SO 01	1.01	ZADVERIE	6,21	P2	3,00	10,08
SO 01	1.02	JEDALEN	53,06	P2	3,00	32,45
SO 01	1.03	CHODBA	8,77	P2	3,00	15,70
SO 01	1.04	SPOL.MIESTNOST	107,17	P1	3,00	46,15
SO 01	1.05	SKLAD	2,09	P2	3,00	5,80
SO 01	1.06	SKLAD	2,87	P2	3,00	6,96
SO 01	1.07	WC	3,51	P2	3,00	7,89
SO 01	1.09	ŠATŇA	12,60	P2	3,00	14,30
SO 01	1.10	WC ZIACI	16,86	P2	3,00	25,33
			213,14 m²			

SKLADBA PODLAHY - P2 (PRÍSTAVBA)		
Čís.	Material	Hrúbka
1	KERAMICKÁ DLAŽBA	8mm
2	LEPIACA MALTA	5mm
3	ANHYDRITOVÝ POTER	55 mm
4	PE-FOLIA	
5	PODLAHOVÝ POLYSTYRÉN	130 mm
6	GEOTEXTILIA	
7	FATRAFOL 803	2mm
8	GEOTEXTILIA	
HRÚBKBA PODLAHY		200mm

Realizačný projekt nenahrádza výrobnú a dielenskú dokumentáciu zhotoviteľa stavby !!!
TÁTO DOKUMENTÁCIA JE DUŠEVNÝM MAJETKOM AUTOROV A JEJ POUŽITIE PODLEHÁ AUTORSKÉMU ZÁKONU.

PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIA JE SÚČASŤOU STAVEBNÉHO DIELA A PODLEHÁ ZÁKONU O AUTORSKÝCH PRÁVCH.
PREZENTOVANÉ TECHNICKÉ VÝKRESY A VŠETKY TEXTOVÉ SÚČASTI PROJEKTU DEFINUJÚ DIELO, ALEBO JEHO ČASŤ. Z TOHO TITULU JE PROJEKT DUŠEVNÝM MAJETKOM AUTORA, A PRETO POUŽÍVAŤ, ROZMNOŽOVAŤ A PUBLIKOVAŤ HO MOŽNO IBA SO SÚHLASOM. ZMENY V PROJEKTE MOŽNO VYKONÁŤ IBA S PÍSMENNÝM SÚHLASOM AUTOROV!

Licencia programu SIACAD IntelliCAD 6sk , sériové číslo: ics90800549
Licencia programu Artlantis R, reg. číslo: 121011-208774
Licencia programu GRAPHISOFT ARCHICAD 14, reg.cislo : 10-6039812

STUPEŇ PD:

PROJEKT PRE STAVEBNÉ POVOLENIE

Parcela

200/1, 200/2

Kat.územie

Divinka

AUTOR:

Ing.arch.J.Ondrašina

Ing.arch.J.Ondrašina

AD-PROJECTION, s.r.o.
U Hľuška 1197
022 01 Čadca
IČO: 43 802 869
DIČ: 20 224 79987

NÁZOV A MIESTO STAVBY:

Zvýšenie kapacity a podpora inkluzívneho vzdelávania materskej školy v obci Divinka

Obec Divinka,
Divinka 142,
013 31

NÁZOV VÝKRESU:

PODORYS 1 N.P.

HLAVNÝ PROJEKTANT:

AD-PROJECTION,s.r.o.

ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:

Ing.arch.Jaroslav Ondrašina
U Hľuška 1197
022 01 Čadca

VYRACOVAL:

Ing.arch.Jaroslav Ondrašina

STAVEBNÝ OBJEKT:

SO 01/SO 02

PROFESIA:

Architektonicko -
stavebné riešenie

126304321 A A 0003

KL.STAVBY

ZÁKAZKA

PROFESIA

ČÍSLO VÝKRESU