

SKLADBY KONŠTRUKCIÍ

P1 - PODLAHA MIESTNOSTÍ 1.NP

- KERAM. DLAŽBA
- VYSOKO FLEXIBILNÁ LEPIACA MALTA
- SAMONIVELIZAČNÁ VRSTVA
- BETONOVÁ MAZANINA VYSTUŽENÁ
- PODKLADOVÁ PE FÓLIA
- TEPELNÁ IZOLÁCIA MINERÁLNA NOBASIL PP
- SEPARAČNÁ VRSTVA, GEOTEXTÍLIA 500g/m²
- HYDROIZOLÁCIA PROTI ZEMNEJ VLHKOSTI
- PODKLADNÝ BETÓN
- ŠTRKOVÝ PODSYP
- RASTLÝ TERÉN

S1 - SOKEL

- ZÁKLADOVÁ KONŠTRUKCIA Z PROSTÉHO BETONU
- FLEXIBILNÁ LEPIACA MALTA
- TEPELNÁ IZOLÁCIA XPS
- FLEXIBILNÁ LEPIACA MALTA S VÝSTUŽNOU SIEŤOU
- PENETRAČNÝ NÁTER
- MOZAIKOVÁ OMIETKA

S2 - OBVODOVÁ STENA

- VNÚTORNÁ OMIETKA HLADKÁ / KERAMICKÝ OBKLAD
- OBVODOVÉ MURIVO Z TEHÁL POROTHERM 380
- FLEXIBILNÁ LEPIACA MALTA
- TEPELNÁ IZOLÁCIA EPS
- FLEXIBILNÁ LEPIACA MALTA S VÝSTUŽNOU SIEŤOU
- PENETRAČNÝ NÁTER
- FASÁDNA OMIETKA

10mm
40mm

80mm
2mm

150mm
150mm

VARIABILNE
5mm
100mm

7mm
2mm

15mm
380mm

5mm
100mm

7mm
2mm

V1 - SKLADBA STREŠNÉHO PLÁŠŤA

- ŤAŽKÁ STREŠNÁ KRYTINA BRAMAC
- LATOVANIE 50/35mm
- KONTRALATY 50/50mm
- POISTNÁ HYDROIZOLÁCIA BRAMAC UNIVERZAL
- PLNÉ DNEBNENIE
- KONŠTRUKCIA KROVU - DREVENÉ PRIHRADOVÉ VÄZNÍKY
- PODSTREŠNÝ PRIESTOR

T1 - SKLADBA PODHLADU

- PODSTREŠNÝ PRIESTOR
- TEPELNÁ IZOLÁCIA 2x120mm
- PAROZÁBRANA
- DREVENÝ ROŠT
- SÁDROKARTÓNOVÝ PODHLAD S POŽIARNOU ODOLNOSŤOU 30min.

SP1 - SPEVNENÁ PLOCHA

- ZÁMKOVÁ DLAŽBA
- DLAŽBOVÉ LÔŽKO
- KAMENIVO FR. 16-33mm
- KAMENIVO FR. 36-63mm
- ZHŤNENÝ ŠTRKOPIESOK FR. 0-63mm
- PODKLADNÝ ZHŤNENÝ ŠTRKOPIESOK / RASTLÝ TERÉN

LEGENDA MATERIÁLOV

35mm	ZEMINA POVODNÁ
35mm	ZEMINA NASYPANÁ
50mm	ŠTRKOVÝ ZÁSYP
1mm	BETÓN PROSTÝ
25mm	BETÓN VYSTUŽENÝ
	DREVENÉ KONŠTRUKCIE
	MURIVO PÓROBETÓNOVÉ
	MURIVO TEHLOVÉ NOSNÉ
	MURIVO TEHLOVÉ NENOSNÉ
	TEPELNÁ IZOLÁCIA EPS
VARIABILNE	TEPELNÁ IZOLÁCIA MINERÁLNA VLNA
240mm	TEPELNÁ IZOLÁCIA XPS
	TEPELNÁ IZOLÁCIA PIR
	HYDROIZOLÁCIA

KONŠTRUKCIE JESTVUJÚCE
KONŠTRUKCIE BÚRANÉ

±0,000 = PODLAHA 1.NP

15mm

80mm


40mm

100mm

150mm

150mm

VARIABILNE

ZODP. PROJEKTANT	PROJEKTANT	 Ing. Peter Berezňak - IPV Kollárova 1259/21 Snina 069 01 +421 907 18 99 44 p.berezňak@gmail.com	
Ing. Peter Berezňak	Ing. Peter Berezňak		
STAVBA:		FORMÁT:	420 x 297mm (2xA4)
STAVEBNÉ ÚPRAVY ZA ÚČELOM ZRIADENIA KUCHYNE		DÁTUM:	05/2022
MIESTO: parc.č. C KN 1537/3, 1537/4,k.ú. Belá nad Cirochou	DIEL: ARCH	MIERKA:	1:50
INVESTOR: Obec Belá nad Cirochou, Osloboditeľov 535/33, 067 81 Belá nad Cirochou	STUPEŇ: SP, RP	ČÍSLO VÝKRESU:	D.01.02
OBJEKT: SO 01 - OBECNÝ DOM	KÓTOVANÉ: mm	PREDMET VÝKRESU: REZ A-A - JESTVUJÚCI STAV	