



Skladba c - podlaha v podkroví		
LAMINÁT / DLAŽBA + LEPIDLO	11 mm	
INFRATOPENÍ+ ANHYDRIDOVÝ POTĚR	50 mm	
SEPARAČNÍ FÓLIE		
KROČEJOVÁ IZOLACE	40 mm	
ZÁKLOP S OSB tl. 22 mm	22 mm	
DŘEVĚNÉ TRÁMY 50/220 mm	220 mm	
OCEL. ROŠT PRO UPEVNĚNÍ PODHLEDU	60 mm	
PODHLED	12,5 mm	
CELKEM	415,5 mm	

Skladba d - střešní plášť		
PLECHOVÁ KRYTINA	3 mm	
STŘEŠNÍ LATĚ 60x40 mm	40 mm	
KONTRALATĚ 60x40 mm	40 mm	
POJISTNÁ HYDROIZOLACE		
NOSNÁ KCE. STŘECHY 100/180 + MW ISOVER ORSET tl. 180 mm	180 mm	
POMOCNÝ ROŠT S MW ISOVER ORSET tl. 120 mm	120 mm	
PAROZÁBRANA		
ROŠT PRO SDK	60 mm	
SDK PODHLED	12,5 mm	
CELKEM	455,5 mm	

SKLADBY KONSTRUKCÍ

Skladba a - podlaha m.č. 1.1, 1.5, 1.6		
KER. DLAŽBA + LEPIDLO	11 mm	
INFRATOPENÍ+ ANHYDRIDOVÝ POTĚR	55 mm	
TEP. IZOLACE EPS 150 S	150 mm	
HYDROIZOLACE BITALBIT S	4 mm	
BET. MAZANINA + VÝZTUŽ	150 mm	
ŠTĚRKOVÝ PODSYP	150 mm	
ZEMINA PŮVODNÍ		
CELKEM	520 mm	

Skladba b - m.č. 1.2, 1.3, 1.4, 1.7		
LAMINÁT + LEPIDLO	11 mm	
ANHYDRIDOVÝ POTĚR + INFRATOPENÍ	59 mm	
TEP. IZOLACE EPS 150 S	150 mm	
HYDROIZOLACE BITALBIT S	4 mm	
BET. MAZANINA + VÝZTUŽ	150 mm	
ŠTĚRKOVÝ PODSYP	150 mm	
ZEMINA PŮVODNÍ		
CELKEM	520 mm	

Skladba S₁ - obvodový plášť		
ETICS + SILIKONSILIKÁTOVÁ OMÍTKA	150 mm	
TVÁRNICE YTONG P3-450	300 mm	
SÁDROVÁ OMÍTKA	10 mm	
CELKEM	460 mm	

Skladba S₂ - sokl		
SOKLOVÁ OMÍTKA	3 mm	
VÝZTUŽNÁ VRSTVA ETICS	5 mm	
TI PERIMETR 100 mm	100 mm	
LEPÍCÍ MALTAETICS	10 mm	
HI BITALBIT S	4 mm	
TVÁRNICE YTONG P3-450	300 mm	
SÁDROVÁ OMÍTKA	10 mm	
CELKEM	432 mm	

LEGENDA

	TVÁRNICE YTONG P3-450, tl. 300 mm		BETON, VÝZTUŽENÝ C20/25, VÝZTUŽ ø 8/150/150 mm
	TVÁRNICE YTONG P3-450, tl. 250 mm		DRCENÝ LOMOVÝ KÁMEN fr. 16-32 mm
	PŘÍČKOVKY YTONG P2-500, tl. 125 mm		ZÁSYP
	TEPELNÁ IZOLACE OBVOD. KCI. EPS 70 f, tl. 150 mm		OKAP. CHODNÍČEK - KAČÍREK fr. 16-32 mm, PRANÝ
	TI PERIMETR 100 S, TL.100 mm λ _D = 0,034 W/mK		DŘEVĚNÉ SCHODIŠTĚ 17x172x292
	TEP. IZOLACE PODLAHY EPS 150 S, tl. 150 mm		BETON PROSTÝ C16/20

D.1.1 RD

Zodp. projekt.:		Ing. Jiří Kalvach		Ing. Miroslav Menšík Ostravská 694 738 01 Frýdek - Místek 774 722 182, IČ 01861123		
Vypracoval:		Ing. Miroslav Menšík				
Místo:	Horní Datyně	Kraj:	Moravskoslezský			
Investor:		Jiří Srba, Za Kolibou 295, Horní Datyně 739 32 Vratimov				
Stavba:	RODINNÝ DŮM na parc. č. 228/43 kat. úz. Horní Datyně Dokumentace pro územní souhlas a ohlášení stavby			Zakázka:	142019D	1. 1.10
				Datum:	10/2019	
				Účel:	ÚS+OHL	
				Formát:	2 x A4	
Obsah:	ŘEZ B-B'			Měřítko:	1:50	