

LEGENDA KONTAKTNÍHO ZATEPLOVACÍHO SYSTÉMU

<b>KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM, IZOLACE MV, TL. 160mm</b>	
SILIKONOVÁ OMÍTKA, ZRNO 2mm	2mm
PENETRACE	-
STĚRKA VYZTUŽENÁ SKELNOU TKANINOU	3mm
TEPELNÁ IZOLACE MV	160mm
LEPIDLO	MIN. 5mm
PENETRACE	-
STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE	-
CELKOVÁ TLOUŠTKA	MIN. 170mm

<b>KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM, IZOLACE XPS, TL. 160mm</b>	
DEKORATIVNÍ OMÍTKA NA BÁZI AKRYLÁTOVÝCH PRYSKYŘIC, STŘEDNĚZRNNÁ	-
PENETRACE	-
VYZTUŽENÍ STĚRKA	3mm
TEPELNÁ IZOLACE Z POLYSYTRÉNU XPS	160mm
LEPIDLO	MIN. 5mm
PENETRACE	-
STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE	-
CELKOVÁ TLOUŠTKA	MIN. 170mm

<b>KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM, IZOLACE FENOLICKÁ PĚNA, TL. 30mm - OSTĚNÍ BALKÓNOVÝCH DVEŘÍ</b>	
SILIKONOVÁ OMÍTKA, ZRNO 2mm	2mm
PENETRACE	-
STĚRKA VYZTUŽENÁ SKELNOU TKANINOU	3mm
TEPELNÁ IZOLACE FENOLICKÁ PĚNA (RESOL)	30mm
LEPIDLO	MIN. 5mm
PENETRACE	-
STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE	-
CELKOVÁ TLOUŠTKA	MIN. 40mm

<b>KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM, IZOLACE MV, TL. 100mm - VYSTUPUJÍCÍ KONSTRUKCE</b>	
SILIKONOVÁ OMÍTKA, ZRNO 2mm	2mm
PENETRACE	-
STĚRKA VYZTUŽENÁ SKELNOU TKANINOU	3mm
TEPELNÁ IZOLACE FENOLICKÁ PĚNA (RESOL)	100mm
LEPIDLO	MIN. 5mm
PENETRACE	-
STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE	-
CELKOVÁ TLOUŠTKA	MIN. 110mm



LEGENDA SKLADEB

<b>ZATEPLENÍ STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ BUDOVY, EPS 150S, TL. 250mm</b>	
STŘEŠNÍ FÓLIE EPDM, CELOPLOŠNĚ LEPENÁ	1,14mm
TEPELNÁ IZOLACE PIR, CELOPLOŠNĚ LEPENÁ	30mm
TEPELNÁ IZOLACE EPS 150S, VE DVOU VRSTVÁCH, SPÁDOVÉ KLÍNY, CELOPLOŠNĚ LEPENÁ	220mm (20+100+100mm)
MODIFIKOVANÝ ASF. PÁS, CELOPLOŠNĚ NATAVEN, PENETRACE PODKLADU	4mm
VYSPRAVENÍ POVRCHU CEMENTOVOU STĚRKOU	0-10mm
STÁVAJÍCÍ BETONOVÁ KONSTRUKCE	-
CELKOVÁ TLOUŠTKA	MIN. 255mm

<b>ZATEPLENÍ STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ BUDOVY, EPS 150S, TL. 250mm - Broof(t3)</b>	
STŘEŠNÍ FÓLIE EPDM FR, CELOPLOŠNĚ LEPENÁ	1,14mm
OSB DESKA III, P+D, CELOPLOŠNĚ LEPENÁ	18mm
TEPELNÁ IZOLACE PIR, CELOPLOŠNĚ LEPENÁ	30mm
TEPELNÁ IZOLACE EPS 150S, VE DVOU VRSTVÁCH, SPÁDOVÉ KLÍNY, CELOPLOŠNĚ LEPENÁ	220mm (20+100+100mm)
MODIFIKOVANÝ ASF. PÁS, CELOPLOŠNĚ NATAVEN, PENETRACE PODKLADU	4mm
VYSPRAVENÍ POVRCHU CEMENTOVOU STĚRKOU	0-10mm
STÁVAJÍCÍ BETONOVÁ KONSTRUKCE	-
CELKOVÁ TLOUŠTKA	MIN. 255mm

LEGENDA MATERIÁLU

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- DOZDÍVKA, PŘIZDÍVKA, PÓROBETONOVÉ ZDIVO NA LEPIDLO, P2-400
- STŘECHA - TEPELNÁ IZOLACE EPS 150S, TL. 250mm
- FASÁDA - TEPELNÁ IZOLACE MV, TL. 140mm, FENOLICKÁ PĚNA TL. 30mm
- PODHLEDY - TEPELNÁ IZOLACE MV, TL. 100mm
- TEPELNÁ IZOLACE XPS
- PŮVODNÍ ZEMLINA
- ZÁSYP PŮVODNÍ ZEMLINOU
- PŮVODNÍ HYDROIZOLACE, MODIF. ASF. PÁS, STŘEŠNÍ FÓLIE EPDM/EPDM FR
- NOPOVÁ FÓLIE

ZODP. PROJEKTANT: ING. LADISLAV ZAHRADNÍČEK		PODPIS 	 Občanská 1116/18 710 00 Ostrava – Slezská Ostrava s.r.o.
VYPRACOVAL: ING. LADISLAV ZAHRADNÍČEK			
INVESTOR: Statutární město Frýdek- Místek Radniční 1148, 73801 Frýdek - Místek			
NÁZEV AKCE:		ČÁST: STAVEBNÍ	FORMÁT: 594/420
ÚSPORY ENERGIE V BYTOVÝCH DOMECH - ČÁST 1 - UL. 17. LISTOPADU, Č.P. 146 A 147		DATUM: ÚNOR 2016	STUPEŇ: DSP
		MÍSTO STAVBY: PARC. Č. 2155/18, 2155/23, KAT. Ú. MÍSTEK	
OBSAH VÝKRESU:		STAVEBNÍ OBJEKT:	ČÍSLO VÝKRESU: <b>D.1.1b)-13</b>
ŘEZ A NS		SO 01	
		MĚŘITKO:	
		1:100	