

LEGENDA KONTAKTNÍHO ZATEPLOVACÍHO SYSTÉMU

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

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

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

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

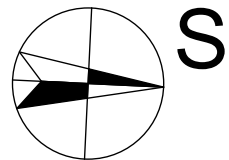
LEGENDA SKLADEB

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

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

LEGENDA MATERIÁLŮ

- 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 ZEMINA
- ZÁSYP PŮVODNÍ ZEMINOU
- PŮVODNÍ HYDROIZOLACE, MODIF. ASF. PÁS, STŘEŠNÍ FÓLIE EPDM/EPDM FR
- NOPOVÁ FÓLIE



ZODP. PROJEKTANT: ING. LADISLAV ZAHRADNÍČEK	PODPIS 	Občanská 1116/18 7110 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	STUPĚŇ: DSP
		MÍSTO STAVBY: PARC. Č. 2155/18, 2155/23, KAT. Ú. MÍSTEK	
OBSAH VÝKRESU:	STAVEBNÍ OBJEKT:	ČÍSLO VÝKRESU:	
PŮDORYS 1.NP NS	SO 01	D.1.1b)-09	
	MĚŘITKO:		
	1:100		