

DETAIL ATIKY ZELENÉ STŘECHY

VYTVOŘENO VE VYUKOVÉM PRODUKTU SPOLEČNOSTI AUTODESK

PODKLADNÍ PLECH tlžn 0,8mm, RŠ. 675mm

M 1:5

EJOT ŠROUB DO BET. Klimodur FBS-R-6 3x150,POZ. OCEL
EJOT-TALIŘOVÁ PODLOŽKA EcoTek 105

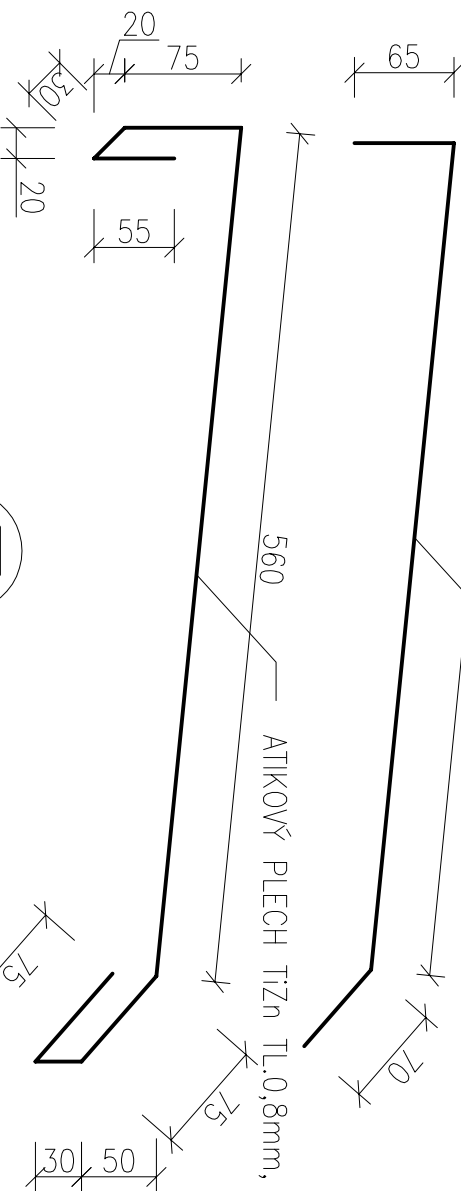
+13,020

OSB DESKA NEBROUŠENÁ TL.25mm

VRUT 3,5x20, ZÁPUSTNÁ HLAVA



5%



ATIKOVÝ PLECH tlžn 0,8mm, RŠ. 890mm

E

- VEGETAČNÍ SUBSTRÁT 150mm
- OCHRANNÁ, FILTRAČNÍ VRSTVA-TEXTILIE FILTEK 200 2mm
- DRENÁŽNÍ A HYDROAKUM. VRSTVA-NOPOVÁ FÓLIE DEKUREN T20 20mm
- SEPARAČNÍ VRSTVA-TEXTILIE FILTEK 300 1mm
- HI-RUBBERGARD EPDM, PŘÍTIŽENÁ, PÁSY SVAŘENÝ-PŘESAH 100mm 2mm
- SEPARAČNÍ VRSTVA-TEXTILIE FILTEK 300 1mm
- TI-EPS 200S-ISOVER,POLOŽENÝ SPÁDOVÝ KLIN 1,8% 40 – 200mm
- TI-EPS 200S-ISOVER 80mm
- TI-EPS 200S-ISOVER 80mm
- PAROTĚSNÁ VRSTVA – DEKGLASS G200 4mm
- PENETRACNÍ NÁTĚR-ASFALTOVÁ EMULZE-DEKPRIMER 250mm
- ŽB STROPNÍ KONSTRUKCE 15mm
- JÁDROVÁ OMITKA RUČNÍ,CEMIX 2mm
- VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ OMITKA 033,CEMIX

ATIKOVÝ KLIN Z MINERÁLNÍ VLNY – EPS 50x50x1000mm

- 5mm
 -
 - 4mm
 - 150mm
 - 4mm
 - 240mm
 - 4mm
 - 80mm
 - 1mm
 - 2mm
- SIKÁTOVÁ ZATÍRANÁ OMITKA TZC
PENETRACNÍ NÁTĚR kontakt K,CEMIX
LEPIČÍ STĚRKOVACÍ HMOTA
SKLOVLAKNITÁ PERLINKOVÁ TKANINA R117
TI – ISOVER EPS DreyWall 150
LEPIČÍ STĚRKOVACÍ HMOTA BASIC,CEMIX
POROTHERM 24 P+D
PAROTĚSNÁ VRSTVA – DEKGLASS G200
TI – ISOVER STYRDUR 3035CS
SEPARAČNÍ VRSTVA-TEXTILIE FILTEK 300
HI-RUBBERGARD EPDM

E

TALIŘOVÁ ZATLŮKACÍ HMOŽDINKA S KOVOVÝM TRNEM
CEMIX TID-T 8/60Lx235mm, 6ks/m²

- 5mm
 -
 - 4mm
 - 150mm
 - 4mm
 - 15mm
 - 2mm
- SILIKÁTOVÁ ZATÍRANÁ OMITKA TZC
PENETRACNÍ NÁTĚR kontakt K,CEMIX
LEPIČÍ STĚRKOVACÍ HMOTA
SKLOVLAKNITÁ PERLINKOVÁ TKANINA R117
TI – ISOVER EPS DreyWall 150
LEPIČÍ STĚRKOVACÍ HMOTA BASIC,CEMIX
ŽELEZOBETONOVÝ PŘEKLAD, C20/25, OCEL 10506(R) 240mm
JÁDROVÁ OMITKA RUČNÍ,CEMIX
VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ OMITKA 033,CEMIX


I

+11,753

807

VYTVOŘENO VE VYUKOVÉM PRODUKTU SPOLEČNOSTI AUTODESK

0,000 = 326,15 m n.m., B.p.v. / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-UTSK

DRUH PRÁCE	DIPLOMOVÁ PRÁCE		 <div>VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V BRNĚ FAKULTA STAVEBNÍ ÚSTAV POZEMNÍHO STAVITELSTVÍ</div>	
VYPRACOVAL	Bc. Ondřej Fux			
VEDOUcí PRÁCE	Ing. Daša Sukopová			
STAVEBNÍK	Innos development, uzavřený investiční fond, Gajdošova 7, Brno			
MÍSTO STAVBY	Brno, kat. území Brno–Sever, parc. č. 3762/2			
NAZEV STAVBY	POLYFUNKČNÍ DŮM			
STAVEBNÍ OBJEKT	SO 01 POLYFUNKČNÍ DŮM		FORMÁT	4 A4
ČÁST	D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		DATUM	12/2014
OBSAH:	DETAIL ATIKY ZELENÉ STŘECHY		STUPEŇ PD	DPS
			MĚŘÍTKO	1:5
			Č. VÝKRESU	C2.1.1.13

VYTVOŘENO VE VYUKOVÉM PRODUKTU SPOLEČNOSTI AUTODESK