

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW - dach:



- PŁYTA DACHOWA BALEXTHERM-MW-R - kolor jasno szary RAL 9006

PŁYTA DACHOWA BALEXTHERM-MW-R - kolor silver - metallic RAL 9006

NR PŁYTY	D1	D2	D3	D4	D5	D6	
WIDOK PŁYTY							
WYMIARY [cm]	100 x 321 x 15 (szer. x wys. x gr.)	100 x 360 x 15 (szer. x wys. x gr.)	100 x 360 x 15 (szer. x wys. x gr.)	100 x 360 x 15 (szer. x wys. x gr.)	100 x 360 x 15 (szer. x wys. x gr.)	100 x 360 x 15 (szer. x wys. x gr.)	RAZEM
ILOŚĆ SZTUK	1	1	10	1	1	1	15
POW. [m²]	3,21	3,40	36,00	3,56	3,49	3,45	53,11

ŁĄCZNA ILOŚĆ PŁYT DACHOWYCH 100 x 360 x15 - 15 szt. - 54,00 m²

PRZYJĘTO PŁYTY WARSTWOWE Z RDZENIEM Z WEŁNY MINERALNEJ GR 15cm Z UKRYTYM ŁĄCZNIKIEM TYPU BALEXTHERM-MW-R FIRMY BALEX METAL

UWAGA:

- WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE
- OBRÓBKI BLACHARSKIE KOLOR RAL 9006
- STOSOWAĆ ROZWIĄZANIA SYSTEMOWE JEDNEGO PRODUCENTA
- PROFILOWANIE ZEWNĘTRZNE PŁYT T - TRAPEZOWE - KOLOR JASNO SZARY RAL 9006
- PROFILOWANIE WEWNĘTRZNE PŁYT G - GŁADKIE - KOLOR BIAŁY RAL 9010

			
		www.k4studio.pl	
Inwestor:	INSTYTUT BADAŃ I ROZWOJU MOTORYZACJI BOSMAL Sp z o.o. 43-300 BIELSKO BIAŁA, ul. Sami Stok 93		Data: 04.2017r.
Projekt:	PROJEKT WYKONAWCZY BUDOWY STACJI TRANSFORMATOROWEJ PRZY BUDYNKU HALI (BUDYNEK NR 1B) WRAZ Z INSTALACJAMI WEWNĘTRZNYMI I ZEWNĘTRZNYMI, NA TERENIE INSTYTUTU BADAŃ I ROZWOJU MOTORYZACJI BOSMAL. Lokalizacja: Bielsko Biala ul. Sami Stok 93, nr działki 223/27.		Skala: 1:50 @600x297
Braża:	Architektura		Nr rysunku: A-17
Temat rysunku:	ZESTAWIENIE PŁYT DACHOWYCH		
Projektant: mgr inż.arch. Marek DYCZKA Nr upr.: 9/SLOKK/2012 Sprawdzający: mgr inż.arch. Paweł JAROSIK Nr upr.:13/DSOKK/2015			