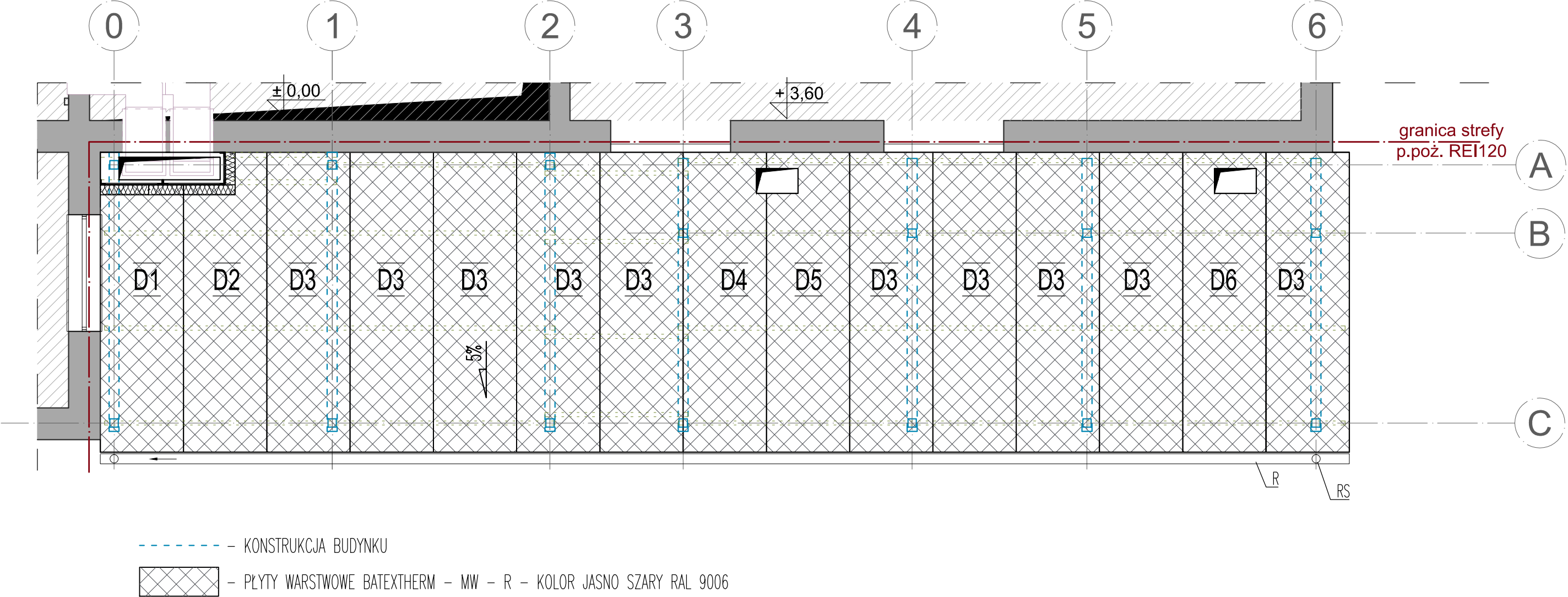


RZUT DACHU - UKŁAD PŁYT WARSTWOWYCH



<div><div><div>K4STUDIO</div><div>PROJEKTOWE</div></div><div>www.k4studio.pl</div></div>		
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 Biała ul. Sami Stok 93, nr działki 223/27.	Skala: 1:50 @A3
Braza:	Architektura	Nr rysunku: A-16
Temat rysunku:	RZUT DACHU - UKŁAD PŁYT DACHOWYCH	
Projektant: mgr inż.arch. Marek DYCZKA Nr upr.: 9/SLOKK/2012		
Sprawdzający: mgr inż.arch. Paweł JAROSIK Nr upr.:13/DSOKK/2015		