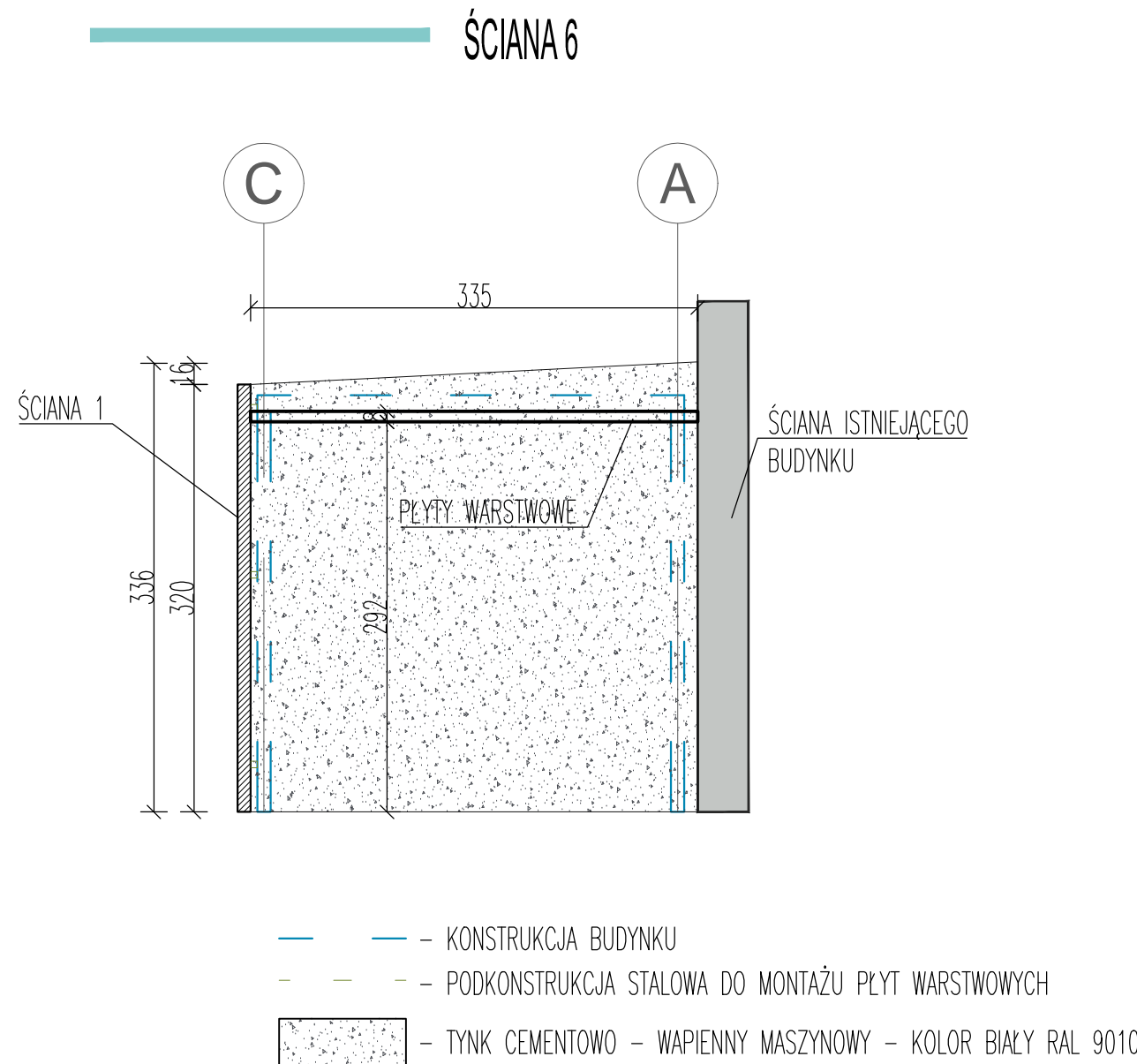


ROZWINIĘCIE ŚCIAN - ŚCIANA ISTNIEJĄCA

WYKOŃCZENIE ŚCIANY ISTNIEJĄCEJ

W POMIESZCZENIU NR 1



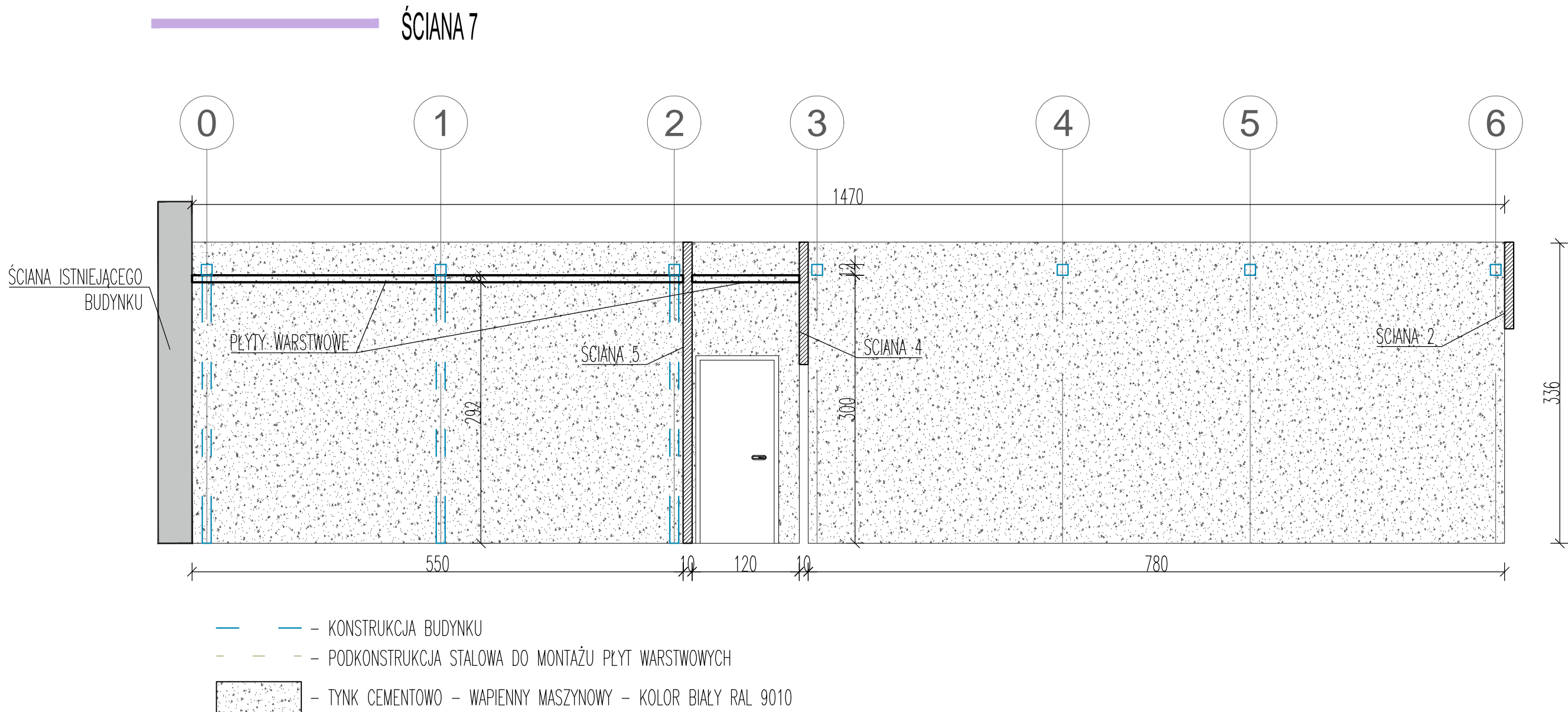
UWAGA:

- WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE
- PRZED NAŁOŻENIEM TYNKU USUNĄĆ ISTNIEJĄCĄ BLACHĘ ZE ŚCIAN DO WYSOKOŚCI 3,4m - 3,7m NASTĘPNIE ŚCIANY OCZYŚCIĆ W RAZIE KONIECZNOŚCI UZUPEŁNIĆ UBYTKI

ROZWINIĘCIE ŚCIAN - ŚCIANA ISTNIEJĄCA

WYKOŃCZENIE ŚCIANY ISTNIEJĄCEJ - ŚCIANA PODŁUŻNA

W POMIESZCZENIU NR 1, PRZEJŚCIU I PRZESTRZENI WENTYLACYJNEJ



UWAGA:

- WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE
- PRZED NAŁOŻENIEM TYNKU USUNĄĆ ISTNIEJĄCĄ BLACHĘ ZE ŚCIANY DO WYSOKOŚCI 3,7m, NASTĘPNIE ŚCIANY OCZYŚCIĆ W RAZIE KONIECZNOŚCI UZUPEŁNIĆ UBYTKI

<div><div>K4STUDIO</div><div>PROJEKTOWE</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 @690x297
Braza:	Architektura	Nr rysunku:
Temat rysunku:	WYKOŃCZENIE ŚCIAN 6,7 - ROZWINIĘCIE	A-12
Projektant: mgr inż.arch. Marek DYCZKA    Nr upr.: 9/SLOKK/2012		
Sprawdzający: mgr inż.arch. Paweł JAROSIK    Nr upr.:13/DSOKK/2015		