



I	▲	Warstwa wykończeniowa 2cm
		Wylewka betonowa B20 gr.5cm
		1x folia PCV
		Styropian M20 5cm
	▼	Papa bitumiczna zgrzewalna x1

II	▲	Warstwa wykończeniowa 2cm
		Wylewka betonowa B20 gr.5cm
		1x folia PCV
		Styropian M20 5cm
		Strop żelbetowy
	▼	Tynk cementowo - wapienny

III	▲	Warstwa wykończeniowa 2cm
		Wylewka betonowa B20 gr.5cm
		1x folia PCV
		Styropian M20 5cm
		Nowoprojektowany strop żelbetowy
	▼	Tynk gipsowy

IV	▲	Płyta OSB gr. 18mm
		Bełki stropu 22cm / Wełna mineralna gr 18 cm
		Lata drewniana 50x30mm
	▼	Płyty gipsowo - włóknowe 2 x12,5 Fermacell

V	▲	Płyta OSB
		Folia paroprzepuszczalna
		Istniejące bełki stropu 22cm / Wełna mineralna gr 18 cm
	▼	2x płyty K-G-EI30

A	◀	Tynk cem. wapienny
		Istniejąca ściana
		Styropian M15 10cm
	▶	Tynk mineralny

PRO-INVEST		PRO-INVEST Sp. z o.o. 80-419 Gdańsk, ul. Dubois 93 tel. +58 344 51 43	
PROJEKT	PROJEKT ZAMIANNY PROJEKTU: - Przebudowa Sal na cele biurowe w Tczewskim Centrum Zdrowia ul. 30 Stycznia 58, 83-100 Tczew PROJEKT BUDOWY KLATKI SCHODOWEJ, ORAZ PRZEBUDOWY BUDYNKU TCZEWSKIEGO CENTRUM ZDROWIA NA POTRZEBY PRZYZYCHODNI I ADMINISTRACJI, 83-100 Tczew ul. 30 Stycznia 58, - skala 1:50		
LOKALIZACJA	Niepubliczny Zakład Opieki Zdrowotnej Szpital Powiatowy Tczewskie Centrum Zdrowia sp. z o.o., Tczew ul. 30 Stycznia 58		
PRZEKRÓJ	PRZEKRÓJ C-C		1:50
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. TOMASZ LUBELSKI	PROJEKTOWAŁ	mgr inż. TOMASZ LUBELSKI
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. JOHANNA LUBELSKA	PROJEKTOWAŁ	mgr inż. JOHANNA LUBELSKA
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. IZABELA WITEK	PROJEKTOWAŁ	mgr inż. IZABELA WITEK
		A06	