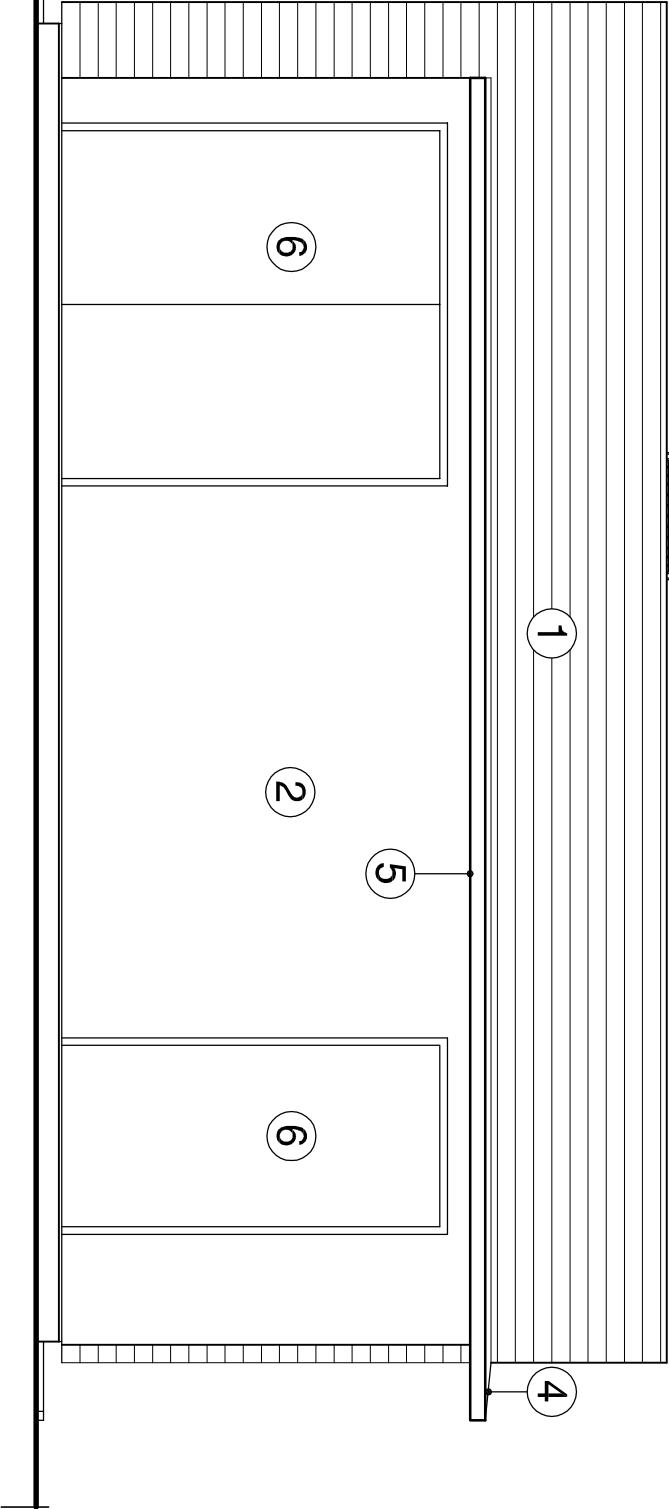
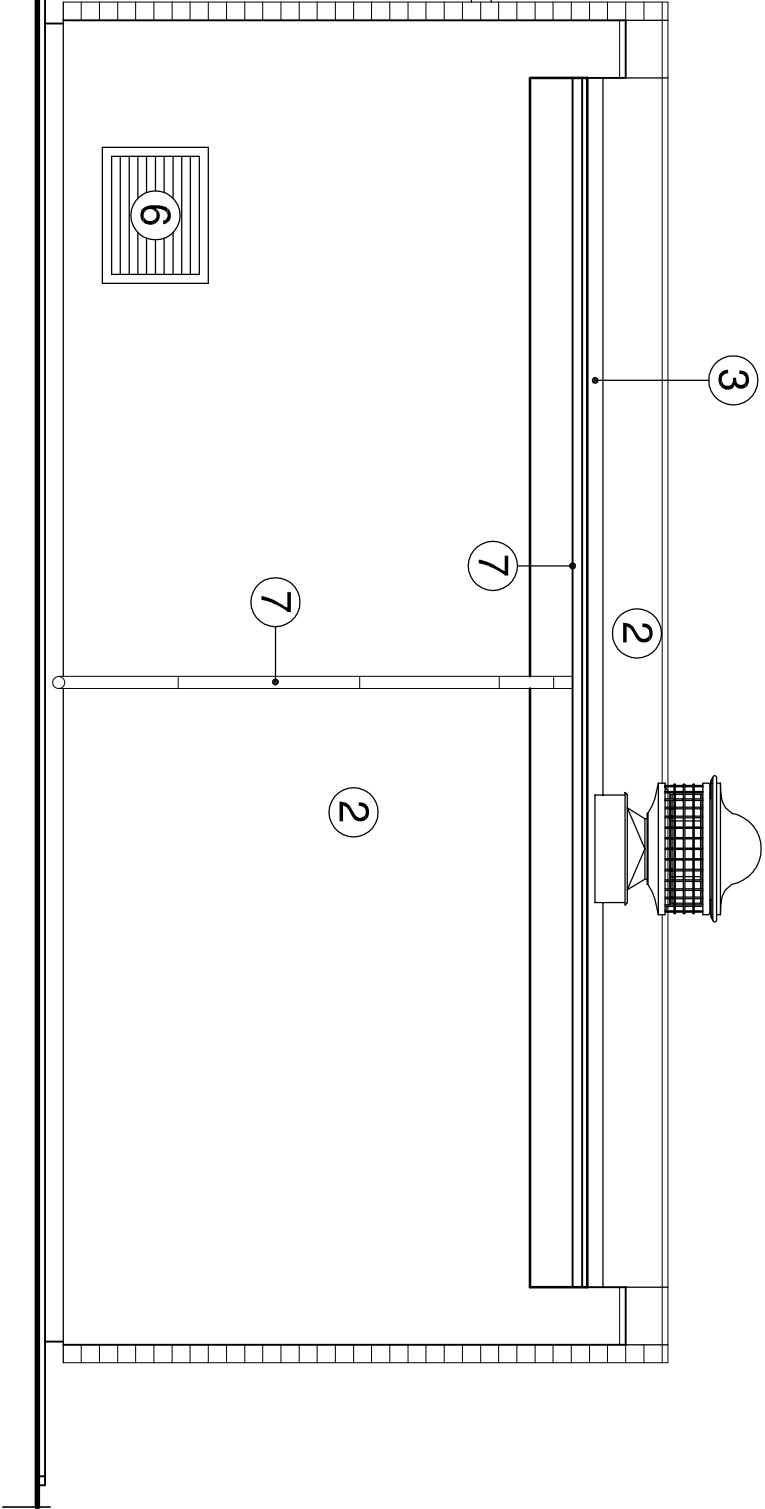


OZNACZENIA MATERIAŁÓW I KOLORYSTYKA

No.	Opis	Materiał
1	Ściany zewn. w parti boniowanej	Tynk mineralny cienkowarstwowy malowany farbą silikonową – kolor S 0502 R50B
2	Ściany zewn. w parti gładkiej	Tynk mineralny cienkowarstwowy malowany farbą silikonową – kolor S 1002 R50B
3	Połąc. dachowa	Papa zgrzewalna nawierzchniowa –kolor grafitowy
4	Daszek żelbetowy–wierzch	Błacha stalowa powlekana – –kolor szary RAL 9007
5	Daszek żelbetowy–spód	Tynk mineralny cienkowarstwowy malowany farbą silikonową – kolor S 0502 R50B
6	Stolarka drzwiowa i czerpnie powietrza	Stalowe – –kolor jasnoszary RAL 9006
7	Rynny, rury spustowe i obróbki blacharskie	Błacha stalowa powlekana – –kolor szary RAL 9007




ELEWACJA PŁD–WSCH. 1:50



ELEWACJA PŁN–ZACH. 1:50

© ELEKTROPROJEKT, ALL RIGHTS RESERVED

.		.		.		.	
Zmiana Nr:		Data:		Treść zmiany:		Wprowadził:	
Projektował:		mgr inż. arch. Zofia Cieślak		805/lb/78			
Opracował:		Grzegorz Wójcik		.			
Sprawdził:		mgr inż. arch. Zofia Rouch		2359/lb/74			
Nr umowy:		EP9-2171/PB/2012 Tom 1		Zmiany:		Data:	
				0		01.2013	
Obiekt:		PODSTACJA TRAKCYJNA "ZANA"				<div></div> <div>Oddział Lublin</div>	
		Lublin, ul. Faraona 5a, działka nr 185/17 obr. 28, ark. 6					
		.					
Tytuł rysunku:						Nr archiwalny:	
						3-05042	
						Podziałka:	
						1 : 50	
						Arkusz:	
						A3	
						Nr kolejny:	
						07	