



1 rynna leżąca $\varnothing 15$ +kosz 25x25cm z blachy tytanowo cynkowej gr.0,7mm

2 obróbka blacharska z blachy tytanowo cynkowej gr. 0,7mm

3 deska czołowa

4 blacha trapezowa

5 folia paroprzepuszczalna (wiatroizolacja)

6 deskowanie pełne, płyta OSB gr. 18mm

7 więźba dachowa/wełna mineralna gr. 8x18.0/20cm

8 rura spustowa $\varnothing 10$ cm z blachy tytanowo cynkowej gr.0,7mm

9 obejma rury spustowej (systemowa)

ECO Projekt Waldemar Paszkiewicz		ul. Ulanów ^{22/49} Lublin 20-554 NIP 712-005-96-72, REGON 430337689		
INWESTOR: GMINA LUDWIN LUDWIN 50, 21-075 LUDWIN		11/A		
NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO: MODERNIZACJA BUDYNKU REMIZY Z PRZEZNACZENIEM NA ŚWIETLICĘ WIEJSKĄ, DZIAŁKA NR. 199 OBRĘB 21 ZEZULIN PIERWSZY		SKALA 1: 10		
PRZEDMIOT RYSUNKU: DETAL OKAPU	SPECJALNOŚĆ BUDOWLANA	UPRAWNIENIA BUDOWLANE	DATA	PODPIS
PROJEKTOWAŁ: proj. arch. WŁODZIMIERZ BLACHANI	specjalność architektoniczna	nr upr. 901/Lb/89	02.2013r.	
SPRAWDZIŁ: mgr inż. arch. RYSZARD SKOWRON	specjalność architektoniczna	nr upr. 4373/61	02.2013r.	