


- UWAGI!
- wszystkie wymiary sprawdzić na budowie;
 - zmontować wszystkie istniejące obróbki blacharskie (dłgi, grynki, białe, czarne, pas podgłówny, itp.) i zamontować nowe obróbki;
 - zmontować wszystkie istniejące rynny i rury spustowe i zamontować nowe o takim samym przekroju;
 - istniejące podłogę oczyścić (podłoga musi być czysta, sucha, wolna od piasku, tłustych plam i innych zanieczyszczeń);
 - występujące na podłożu wprężenia (pętle) usunąć, wysuszyć i podkleić;
 - występujące na podłożu nierówności i zgrubienia usunąć;
 - przygotowanie podłogi podbitki do zamontowania gruntu i posadowienia do wyschnięcia;
 - kominki wentylacyjne rozkładać w łaci 1:1 na 30-50m (dach nieciepły) i 1:1 na 40-60m (dach ciepły styropianem);
 - wszystkie roboty dachowe wykonywać zgodnie z instrukcjami producenta materiałów dacharskich;
 - istniejącą konstrukcję dachu (z c.c.) w całości zdemontować;
 - nową konstrukcję świetlików blacharskich wykonać zgodnie z wytycznymi producenta;

WYKRESENIA

	
38-400 KROSNO, ul. KRAKOWSKA 13 Str. 2 z 2	
TEMA:	Projekt budowlany i kosztorys dla inwestycji polegającej na budowie i wykończeniu dachu
INWESTOR:	Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością z siedzibą w Krosnie, ul. Krakowska 13, 38-400 Krosno, NIP: 143-110-1100
ADRES BUD.:	38-400 Krosno, ul. Podleska 18
TYTUŁ RYS.:	RZUT POŁACI DACHOWYCH
BRANŻA:	BUDOWLANA
PROJEKTANT:	inwestprojekt
DATA:	04.2014
WYKRESENIE:	inwestprojekt