

Dachy
Budynki komercyjne

Centrum Logistyczne Emmerson w Piotrkowie Trybunalskim
Etap I



Opis obiektu:	Powierzchnia łączna: 20.000 m ² .
Układ warstw:	Podłoże konstrukcyjne – blacha trapezowa. Paroizolacja – folia PE. Termoizolacja – wełna mineralna
Technologia:	Folia PCW Sikaplan 12 G mocowana mechanicznie

Data: 2005	Lokalizacja: Piotrków Trybunalski
Generalny wykonawca: Skalski	Wykonawca prac: Poldplast
Inwestor:	Inżynier Sika Poland Bartek Jabłoński / Maciej Urbanek

