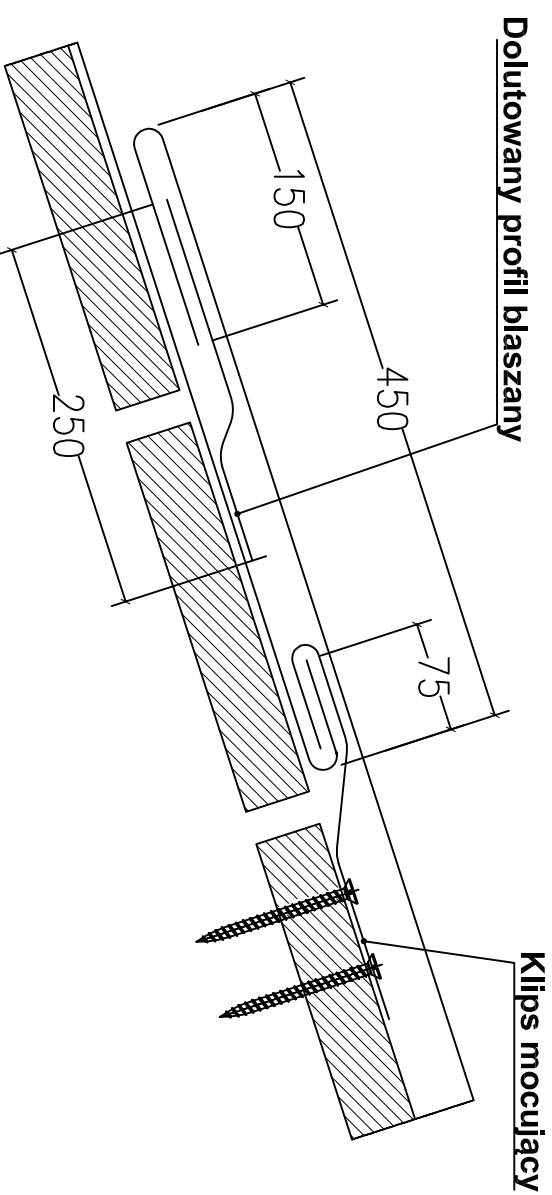
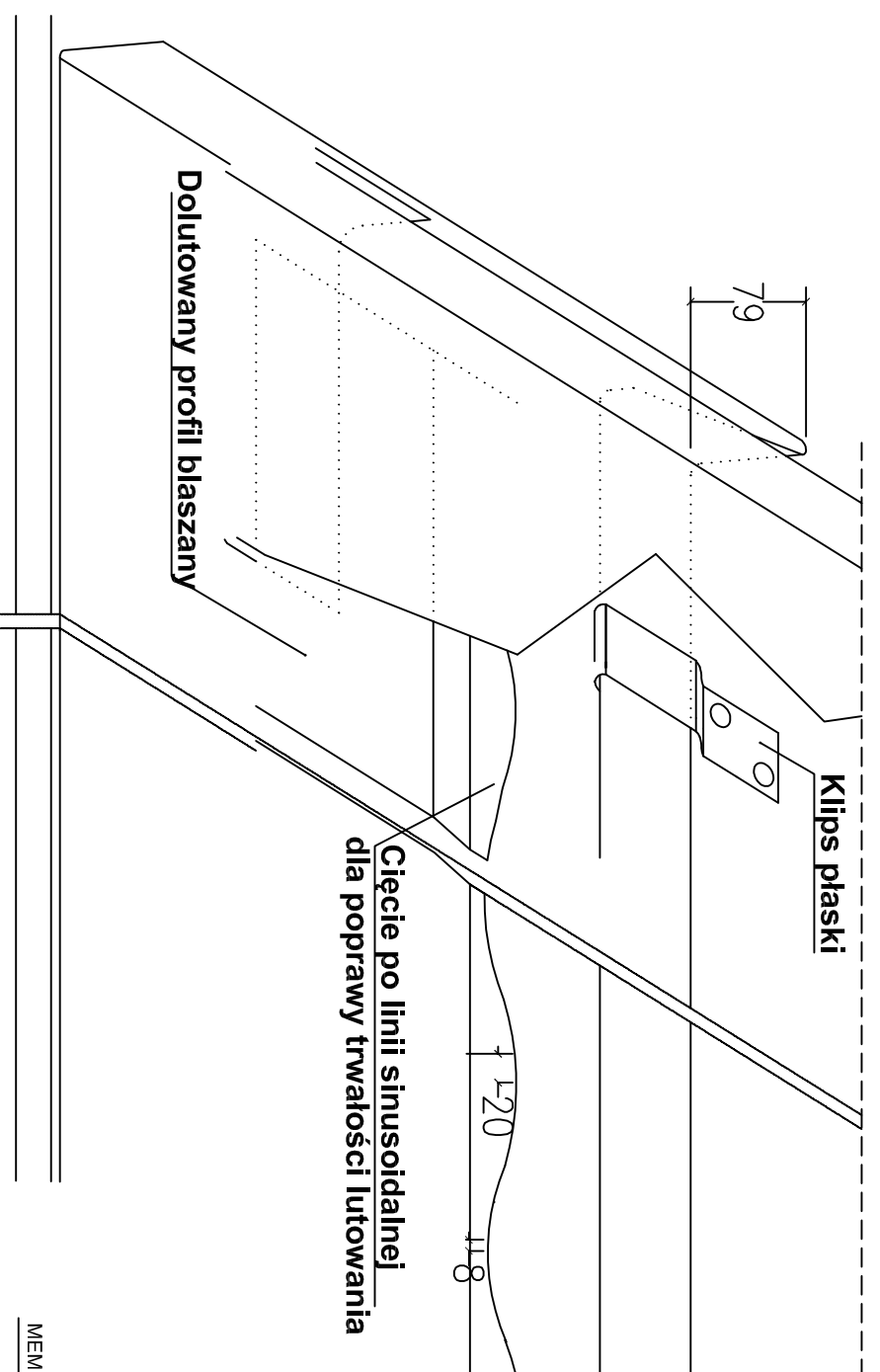
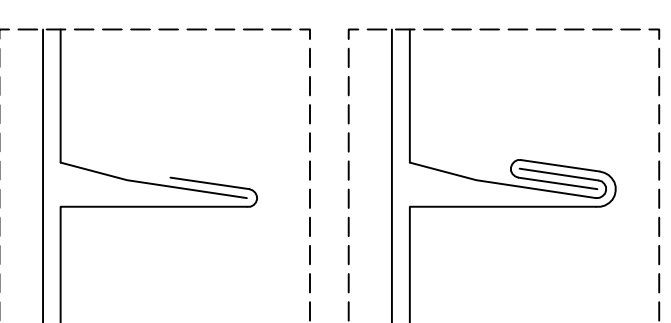


# ZASADY ŁĄCZENIA BLACH MIĘDZIANYCH PŁASKKICH NA RĄBEK STOJĄCY I LEŻĄCY

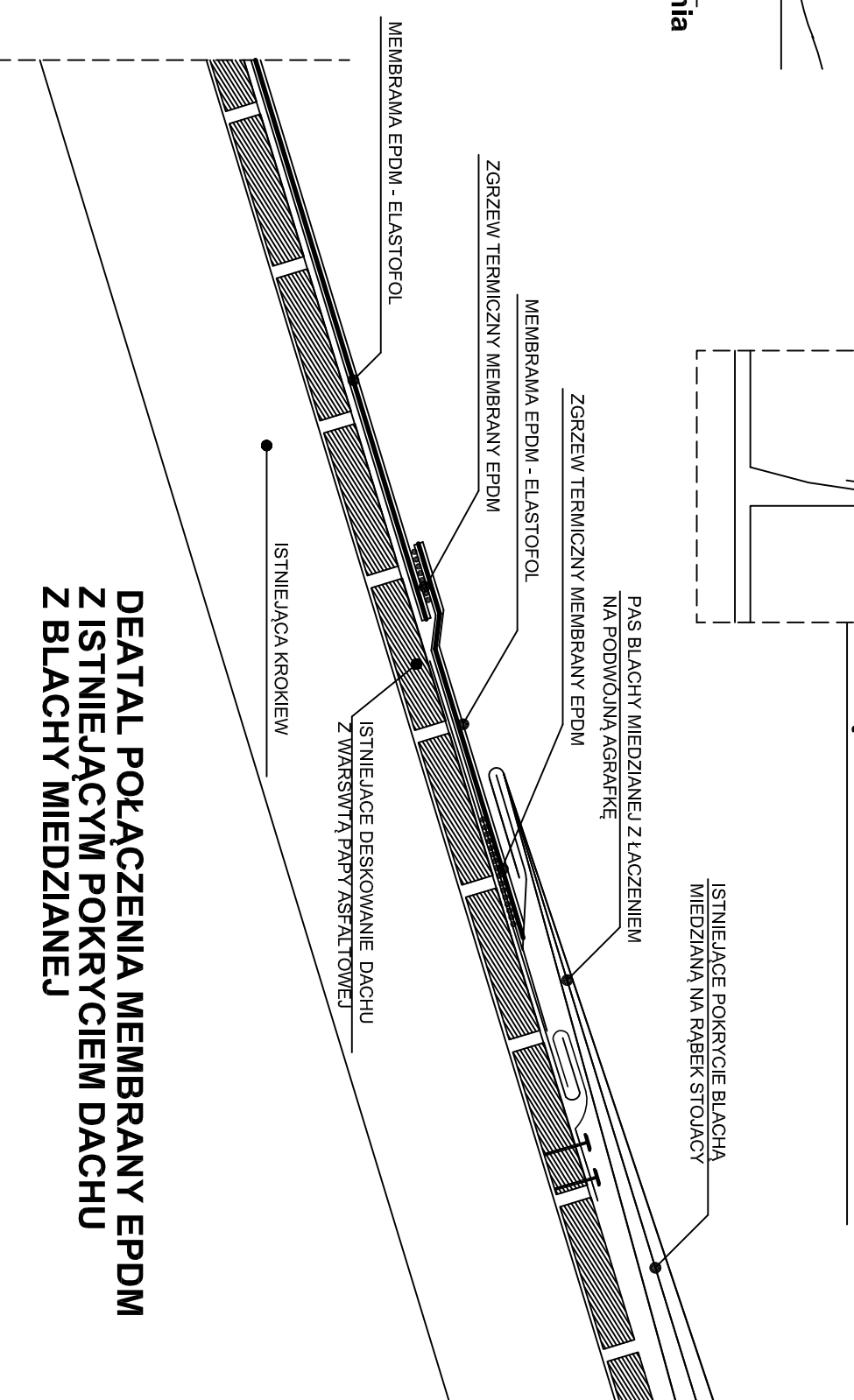
## POŁĄCZENIE NA PODWÓJNĄ AGRAFKĘ




## RĄBEK STOJĄCY PODWÓJNY



## RĄBEK STOJĄCY POJEDYNCZY



## DEATAL POŁĄCZENIA MEMBRANY EPDM Z ISTNIEJĄCYM POKRYCIEM DACHU Z BLACHY MIĘDZIANEJ

 <b>GRIB</b>	
Generálny Realizátor Investičný Budovateľský sp. z o.o. 30-313 Kraków ul. Mieszczanska 19 tel. / fax. (012) 412-26-95 ; (012) 266-02-56 ; e-mail - r.mucha@grib.pl d.krzyk@grib.pl	
Projektował : <b>mgr.inż Roman Mucha</b> upr.nr. UAN 412/00 MB1/46	Podpis:
Opracował : <b>mgr.inż Roman Mucha</b>	Podpis:
Sprawił : <b>mgr.inż Dariusz Krzyk</b> upr.nr. 210/2000	Podpis:
Investor: <b>Gmina Cieszyń - Książnica Cieszyńska</b> ul. Mennicza 46, 43-400 Cieszyń	
Nazwa projektu: <b>REMONT SIEDZIBY KSIĄŻNICZY CIESZYŃSKIEJ</b>	
<b>PROJEKT WYKONAWCZY</b>	
Tytuł rysunku: DETALŁE POŁĄCZEŃ BLACH MIĘDZIANYCH I MEMBRANY EPDM - ELASTOFOL	Skala:
Nr.rys: <b>D-8</b>	