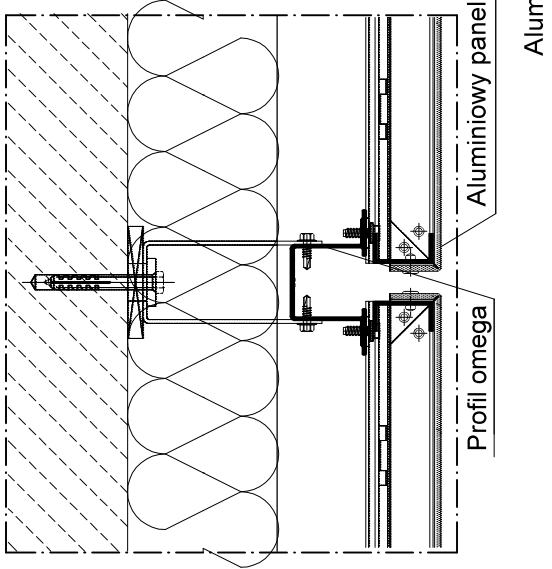
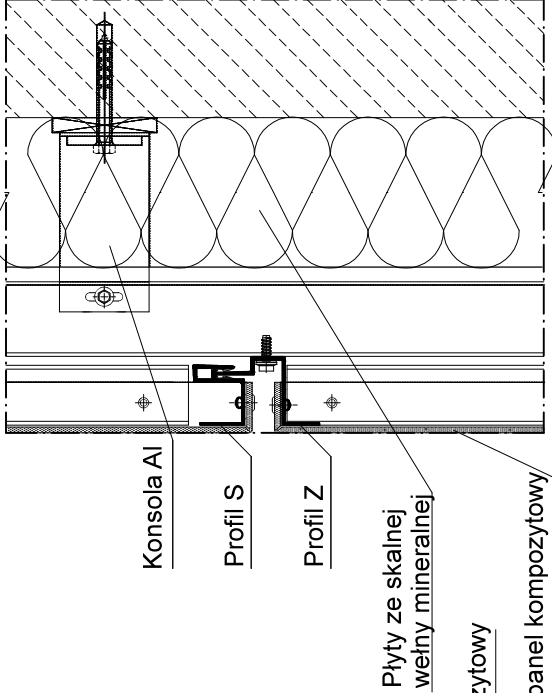


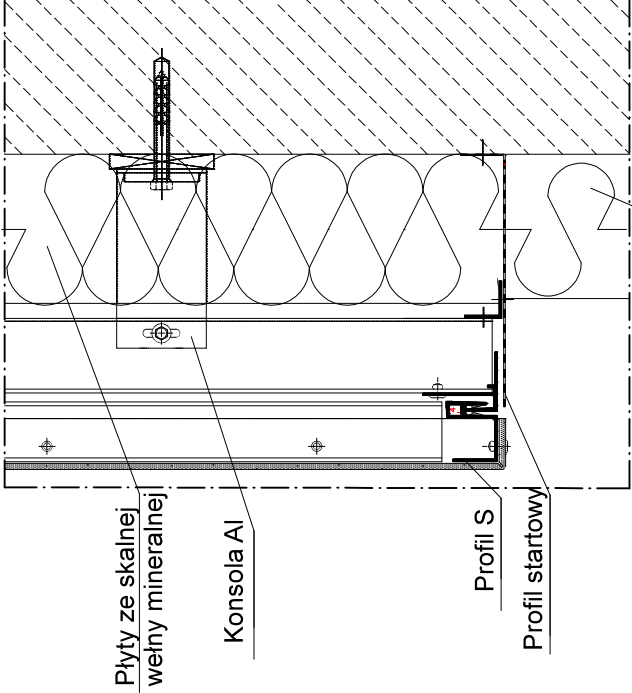
Przekrój poziomy



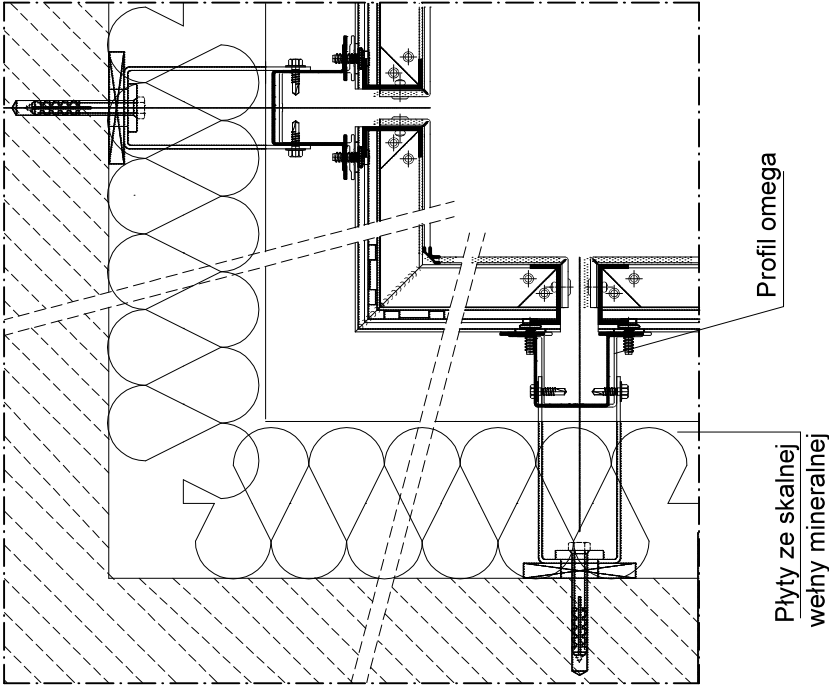
Przekrój pionowy



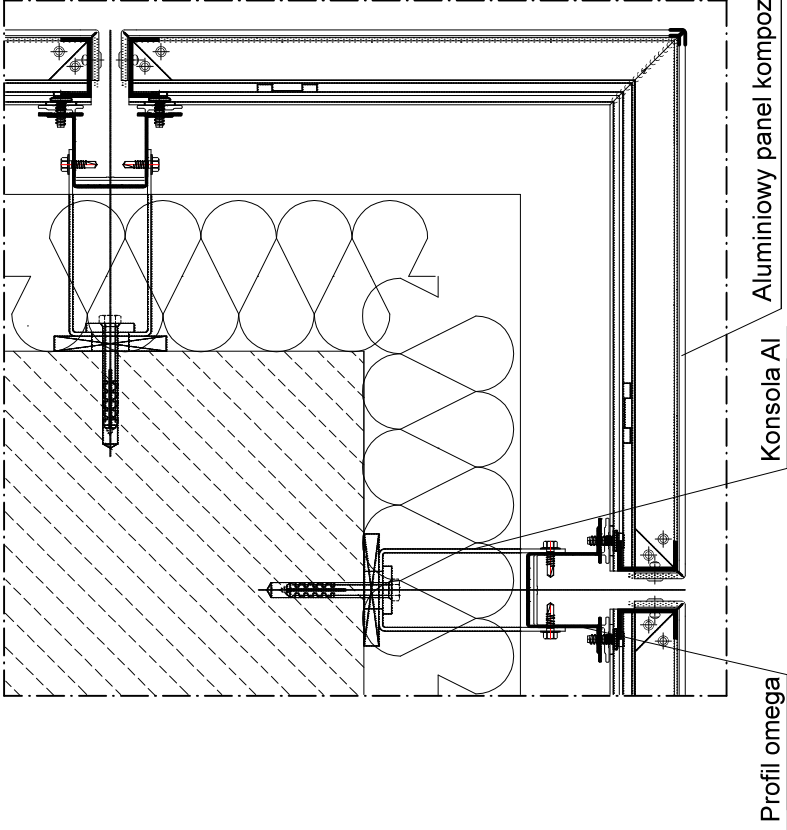
Detal cokołu



Detal naroża wklęsłego



Detal naroża



Polistyren
ekstrudowany XPS

DETALE MOCOWANIA ALUMINIOWYCH PANELI KOMPOZYTOWYCH

Nazwa rys.	DETALE MOCOWANIA ALUMINIOWYCH PANELI KOMPOZYTOWYCH	Nr rys.	A - 4
Nazwa inwestycji: Przebudowa wejścia do siedziby Ostrołęckiego Towarzystwa Budownictwa Społecznego.			
Adres inwestycji: j.ewid.: 146101_1 M. Ostrołęka, obręb: 0002	ul. B. Joselewicza 1, 07-410 Ostrołęka, dz. nr 21002/1,	Skala:	
Inwestor: Ostrołęckie Towarzystwo Budownictwa Społecznego Sp. z o.o.	ul. Berka Joselewicza 1, 07-410 Ostrołęka	projekt budowlany	
Zespół projektowy:		Upr.	Podpis
mgr inż. Mirosław Grzyb	arch.-konstr.	Os-793/88; 1/92	branża architektoniczna
inż. Lilianna Fuksńska	arch.	MAZ/0001/ZOOA/10	
mgr inż. Sabina Zebrowska			Data: 04.2021r.