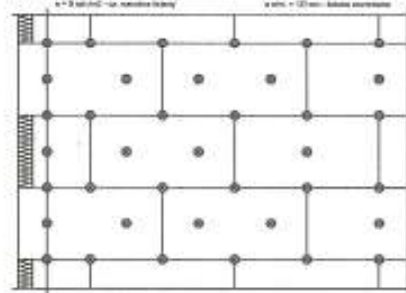
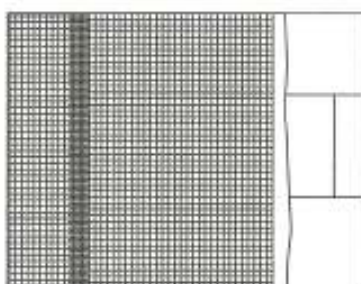
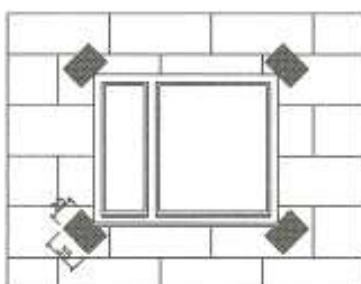


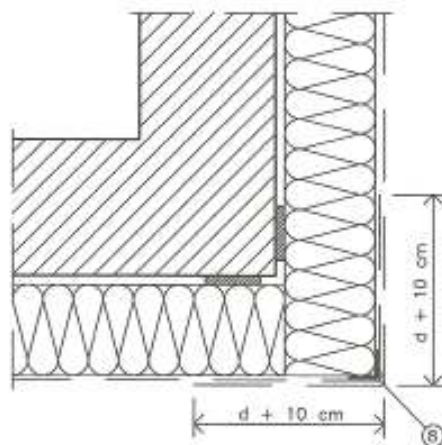
$r = 1.5 \text{ m}$
 $d = 8 \text{ cm}$ (średnica słupka)
 $d = 8 \text{ cm}$ (średnica słupka)



$r = 2.8 \text{ m}$



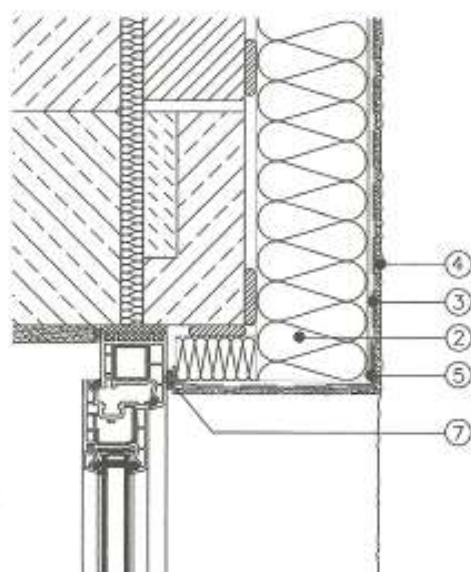
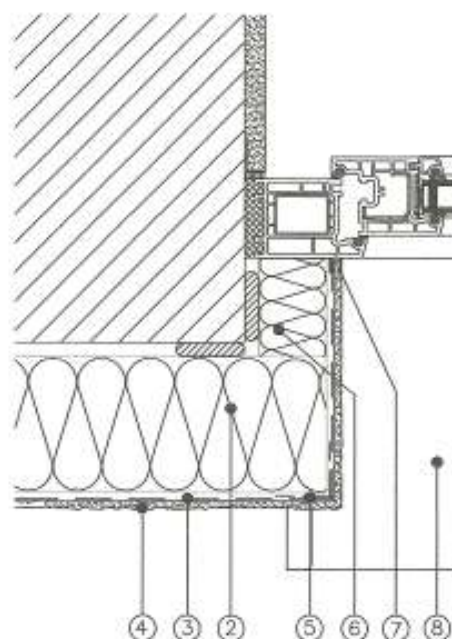
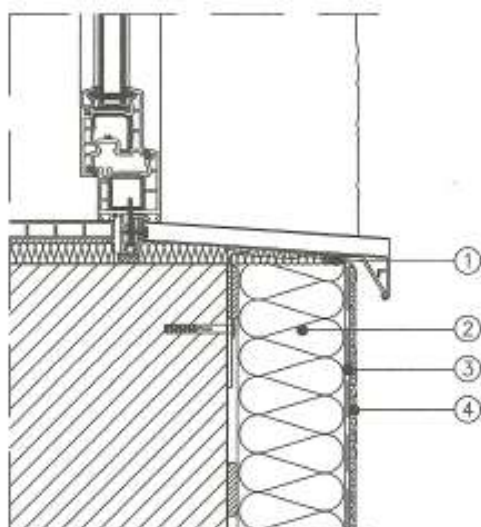
$d = 10 \text{ cm}$



LEGENDA

- 1 kołek rozprężny
- 2 zaprawa klejąca
- 3 płyta termoz izolacyjna
- 4 zaprawa klejąco-szpachlowa
- 5 siatka z włókna szklanego
- 6 środek gruntujący
- 7 tynek cienkowarstwowy
- 8 profil nerożny
- d - grubość płyt izolacyjnych

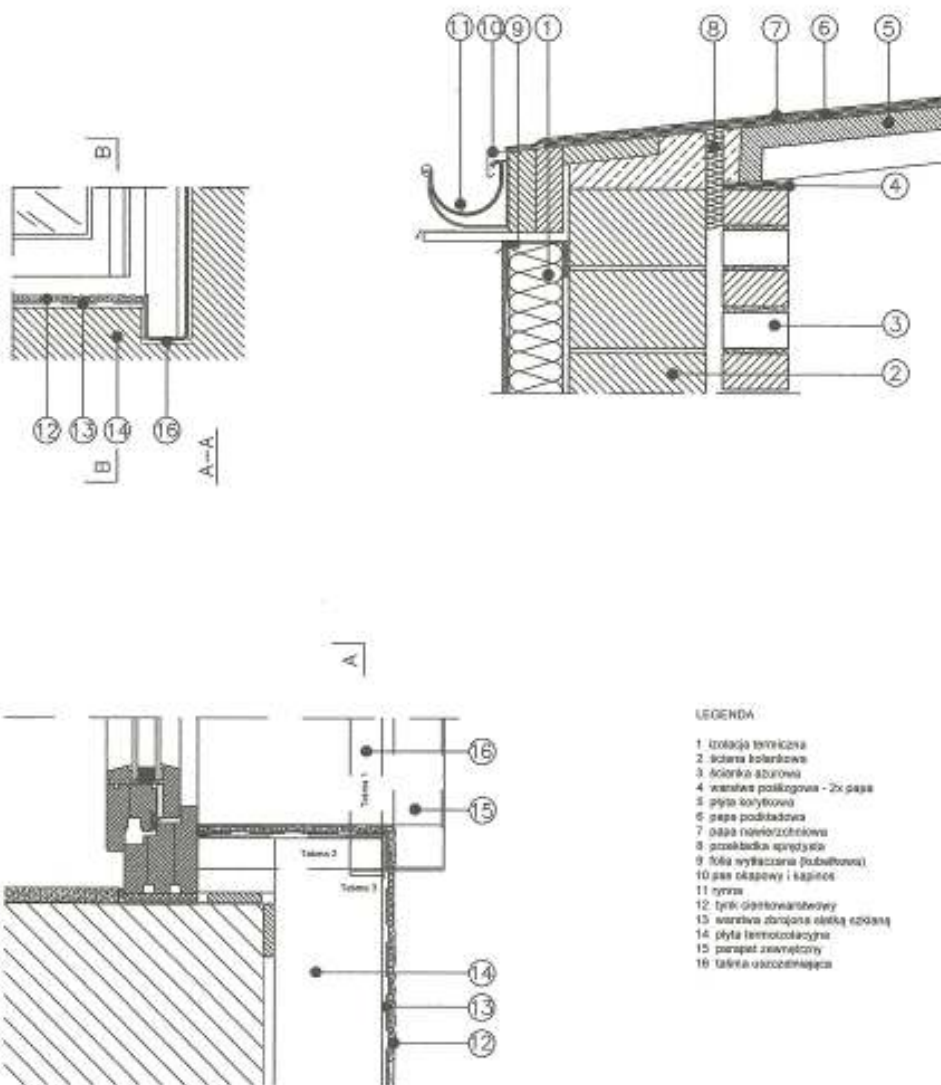
PROJEKT BUDOWLANY:		RYS.
TERMOIZOLACJA BUDYNKU PRZEDSZKOLA W BAWOŁACH		K - 1
11-008 ŚWIĄTKI 105		DATA:
BRANŻA: KONSTRUKCJA		12.2012
TEMAT RYSUNKU: SZCZEGÓŁY SYSTEMU		SKALA:
PROJEKTANT:		PODPIS:
mgr inż. JACEK GĘBSKI upr.bud. nr WAW0112/POOK/10		



LEGENDA

- 1 taśma uszczelniająca
- 2 płyta termozolacyjna
- 3 warstwa zbrojona siatką szklaną
- 4 tynk cienkowarstwowy
- 5 narożnik z siatką
- 6 izolacja ościeża 3 cm
- 7 profil uszczelniający z siatką
lub taśma uszczelniająca
- 8 parapet zewnętrzny

PROJEKT BUDOWLANY:		RYS.
TERMOODDZIAŁANIE BUDYSEU PRZECIWDZIAŁA W ŚWIATŁACH		K - 2
11-008 ŚWIĄTNO 105		DATA:
BRANŻA:	KONSTRUKCJA	12.2012
TEMAT RYSUNKU:	SZCZEGÓŁY SYSTEMU	SKALA:
PROJEKTANT:		PODPIS:
mgr inż. JACEK GĘBSKI upr.bud. nr WAM/0112/PODK/10		



PROJEKT BUDOWLANY:		RYS.
TERMOISOLACJA BŁOTYŚCI PRZEDSZKOLA W ŚWĄTOKRZYSZACH		K - 3
11-000 ŚWĄTOKRZYSZ 105		DATA:
BRANŻA:	KONSTRUKCJA	12.2012
TEMAT RYSUNKU:	SZCZEGÓŁY SYSTEMU	BIURA:
PROJEKTANT:	PODPIS:	
mgr inż. JACEK GEBSKI upr. bud. nr WAM/0112/POCK/10		