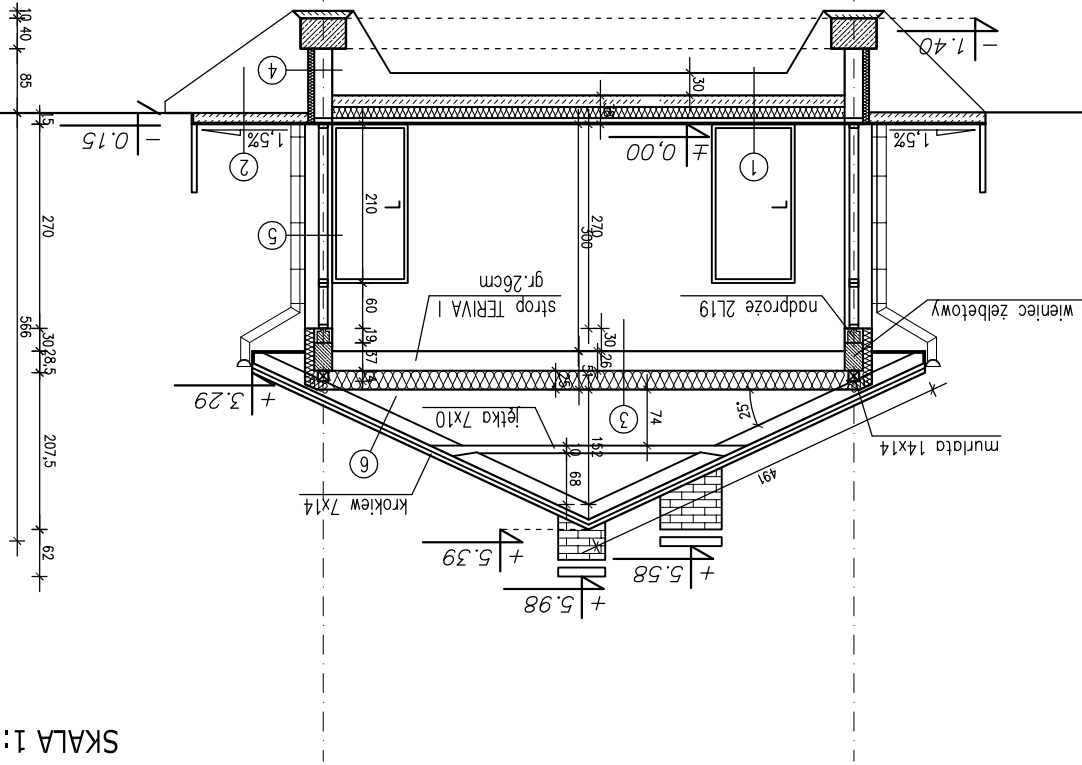


PRZEKRÓJ A-A

SKALA 1:100



izolacja przeciwwilgociowa
stypian 8 cm
izolacja przeciwwilgociowa Dysperbit x2
blocek betonowy 24cm
izolacja przeciwwilgociowa Dysperbit x2

tylnk zewnętrzny 1 cm
stypian 12 cm
blocek z betonu komórkowego 24cm
tylnk cem.-wap.

blachodachówka
taty + kontrtaty 6cm
folia wysokopropuszczalna
krokwie 14cm

terakota
pos.płyn.beton 6cm
folia poliestrowa
stypian FS20 15cm
2x papa asfaltowa termozgrzewalna
płyta betonowa 15cm
podsyпка z piasku 30cm

gres mrozoodporny
płyta betonowa ze spadkiem 30cm
podsyпка z piasku 30cm

wetna mineralna 25cm
folia paroszczelna
strop teriva 1 24cm
tylnk cementowo wapienny

<p>PRACOWNIA PROJEKTOWA "MAXPOL" Zeromskiego 51A tel. (048) 385-09-57</p>		<p>projektanci: mgr inż. arch. Witold Malmon GP-III-7342/130/91 04.2009r.</p>	<p>opracowanie: stud. arch. Oliwier Rasztawicki 04.2009r.</p>	<p>sprawdzający: mgr inż. arch. Konrad Brętkop 67/69 04.2009r.</p>	<p>FAZA: PROJEKT ARCHITECTONICZNO-BUDOWLANY</p>
<p>Objekt: ZAPLECZE BOISK KOZIENICE ul. Warszawska 72</p>	<p>Brzoza: Architektura</p>	<p>Imię i nazwisko nr upr. bud. data: podpis:</p>	<p>Przekrój A-A</p>	<p>4/A</p>	<p>Niniejszy projekt jest własnością jego autorów. Kopiowanie, publikowanie oraz wykorzystanie projektu do jakichkolwiek innych celów bez wiedzy i zgody autorów jest zabronione na mocy Ustawy o Prawie Autorskim i prawach pokrewnych z dnia 4 lutego 1994 r. (Dz. U. z 1994r., nr 24, poz.83)</p>