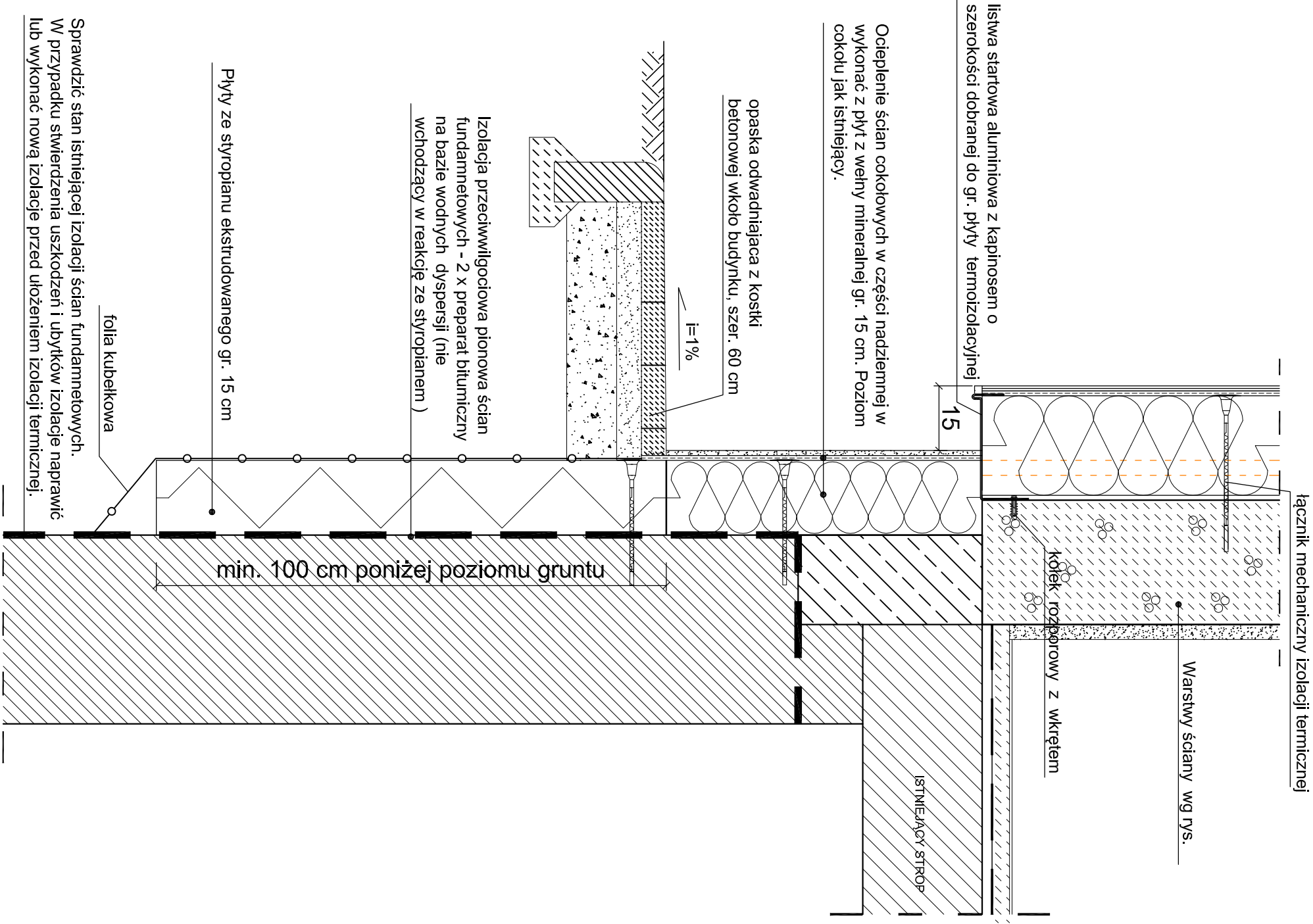


Detal 3

OCIEPLENIE COKOŁU BUDYNKU- WEŁNA MINERALNA



UWAGA :
NADZIEMNĄ CZĘŚĆ ŚCIAN OCIEPLIĆ MATERIAŁEM
NIEPALNYM ZAKWALIFIKOWANYM DO EUROKLASY A1,
NIEKAPIĄCE .
STOSOWAĆ MATERIAŁ YOZNAKOWANE WG PN.

RYСУNKI ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z OPISEM TECHNICZNYM.

PRACOWNIA PROJEKTOWA " AKON "		BRANŻA:	ARCH.
10 - 672 OLSZTYN UL. ELBLĄSKA 125		SKALA:	1 : 10
OBIEKT:	WSZ – PAMULON WIELOFUNKCYJNY	DATA:	03.2013
ADRES:	WSZ Elbląg, ul. Królewiecka 146, dz. nr 6/4	NR RYS.:	D-3
TEMAT:	Ocieplenie cokołu – wełna mineralna	PROJ.	BUDOWLANY
PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Marjan Ceyrowa	Upr. bud. nr:	53/99/OŁ
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. arch. Iwona Malinowska-Klimek	Upr. bud. nr:	3/MNOK/2008
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Danuta Florczykowska	Upr. bud. nr:	