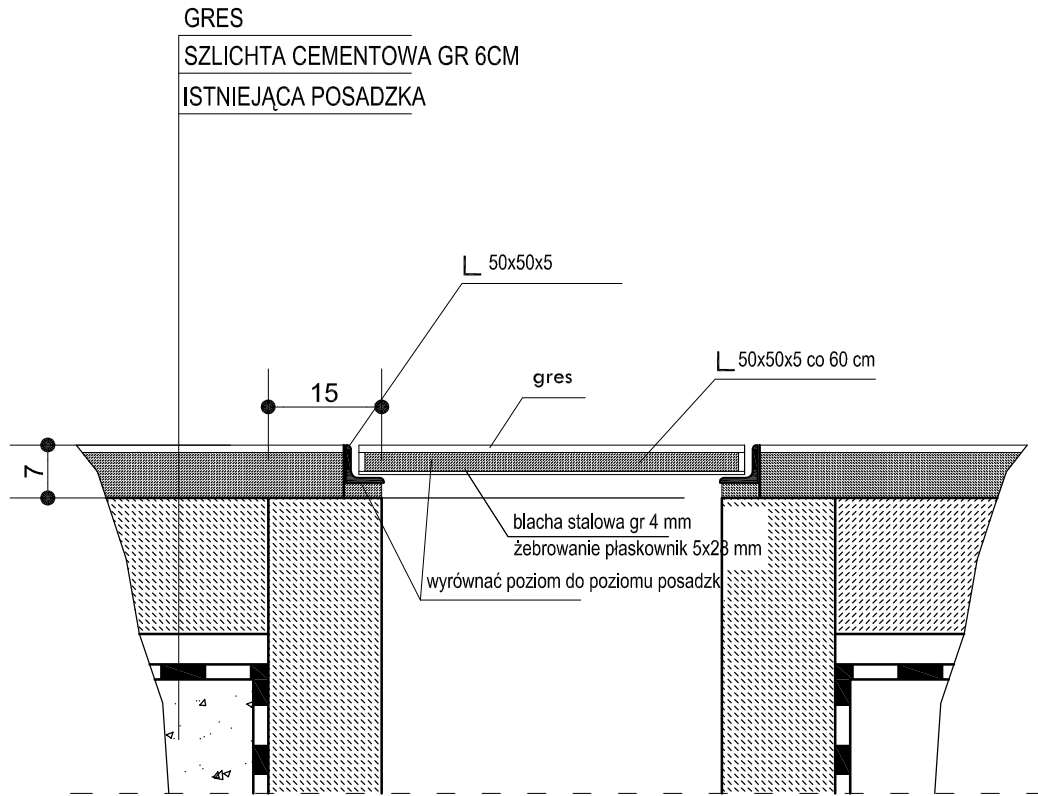


PRZEKRYCIE KANAŁU skala 1:10



<p>VENTO</p> <p>PRACOWNIA PROJEKTOWA 80-215 GDAŃSK ul. Wileńska 59 D/13</p>	OBIEKT / ADRES POLITECHNIKA GDAŃSKA BUDYNEK WYSOKICH NAPIĘĆ GDAŃSK UL. WŁASNA STRZECHA 18A	SKALA 1:10
	INWESTOR POLITECHNIKA GDAŃSKA WYDZIAŁ ELEKTROTECHNIKI I AUTOMATYKI GDAŃSK UL. NARUTOWICZA 11/12	DATA 05.2007.
	RZUT PIWNIC - PRZEKRYCIE KANAŁU	
	STADIUM PBW	BRANŻA ARCHITEKTONICZNA
PROJEKTANT: mgr inż. arch. Stefan Sterczewski	IMIĘ, NAZWISKO NR UPR. UAN 8346/39/89	PODPIS NR RYS. A8
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. arch. Roman Radej	UAN 8346/38/89	