



OCIEPLENIE I IZOLACJA COKOŁU - w.2

KOLIBER <small>PRACOWNIA ARCH. I INŻ. EWA MIŚKÓW - JANIK BUD. UL. ŚMILEWSK 22/4, 31-112 KRAKÓW</small>	TEMAT:	PROJEKT REMONTU I DOCIEPLENIA ELEWACJI PODWÓRKA W BUDYNKU UNIWERSYTETU ROLNICZEGO w KRAKOWIE		
	INWESTOR:	UNIWERSYTET ROLNICZY w KRAKOWIE		
	ADRES:	AL. MICKIEWICZA 21, KRAKÓW DZ. NR 5/4, OBRĘB 62, J. EWID. ŚRÓDMIEŚCIE		
	AUTOR:	MGR INŻ. ARCH. EWA MIŚKÓW - JANIK NR EWID. UPR. MPOIA 014/2013		DATA: CZERWIEC 2014
	WSPÓŁPRACA:	MGR INŻ. ARCH. DARIUSZ BARSZCZEWSKI		NR RYS.
	SPRAWDZIŁ:	MGR INŻ. ARCH. KAROLINA MIŚKÓW - BARSZCZEWSKA NR EWID. UPR. 194/2001		D.12
	NAZWA RYS.:	DETAL D12	STADIUM PW	SKALA