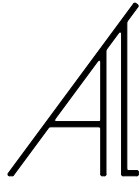


RZUT GARAŻU
- stan istniejący
skala 1:100

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI			
L.p	pomieszczenie	wykończenie podłogi	powierzchnia użytkowa m2
0.1	GARAŻ	podłoże betonowe	52,91
0.2	GARAŻ Z KANAŁEM PRZEGLĄDOWYM	podłoże betonowe	159,01
0.3	GARAŻ Z KANAŁEM PRZEGLĄDOWYM	podłoże betonowe	535,56
RAZEM			747,48



PRACOWNIA PROJEKTOWA
Architektoniczno - Konstruktoryjna
inż. BARTOSZ LUDOMIRSKI
31-872 Kraków, os. Dywizjonu 303 b1.11/100a
tel./fax. (012) 649-07-59

Wszelkie prawa autorskie zastrzeżone, ze szczególnym uwzględnieniem przepisów Ustawy o prawie autorskim (Dz.U.Nr34/52 poz. 234 wraz z późniejszymi zmianami). Każde wykorzystanie, powielanie i rozpowszechnianie możliwe jest za zgodą Pracowni Projektowej, inż. Bartosz Ludomirski.

Nazwa i adres obiektu bud.		EKSPERTYZA KONSTRUKCYJNA I BUDOWLANO-TECHNICZNA REMONT BUDYNKU NR 30 W KOMPLEKSIE WOJSKOWYM K-8705 W OŚWIECIMIU NA OS. ROTMISTRZA PILECKIEGO 37.			
Inwestor:		8. BAZA LOTNICTWA TRANSPORTOWEGO KRAKÓW-BALICE 32-083 BALICE			
Nazwa rysunku		RZUT GARAŻU - STAN ISTNIEJĄCY			
Zespół proj.		Imię i nazwisko; numer uprawnień	Podpis	Data	05.2022r.
Autor projektu		inż. Bartosz Ludomirski Upr. 143/2002			
Opracował:		inż. Bartosz Ludomirski Upr. 143/2002		Stadium	Ekspertyza
Opracował:		inż. Artur Ludomirski Nr BPPAINB Upr.117/82		Skala	1:100
Opracował:		mgr inż. Katarzyna Bielecka		Nr rys.	I-1
Opracował:					