



Wieniec W1

skala 1:50

Nr 1 Ø14, 2+2 szt.
zakotwić min. 30 cm
w istniejącej ścianie budynku

Nr 2 Ø6 - 4szt/mb
(co 25 cm) L=86



Nr	Fi	Długość (cm)	Ilość	Ilość elementów	Długość całkowita (m)	
					# 6	# 14
1	14	707	2	4		56,56
		340	2	4		27,20
2	6	86	1	86	73,96	
DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA (m)					73,96	83,76
CIĘŻAR JEDNOSTKOWY (kg/m)					0,222	1,21
CIĘŻAR WEDŁUG ŚREDNIC (kg)					16,42	101,35
CIĘŻAR OGÓŁEM (kg)					117,77	
Należy doliczyć 10% na zakład						

UWAGA!

Wszystkie wymiary, rzędne należy sprawdzić na budowie, a w przypadku wystąpienia różnic, projektowany układ należy dostosować do stanu istniejącego, zachowując zasady zawarte w projekcie.

Wszystkie użyte materiały muszą posiadać niezbędne atesty dopuszczające do stosowania w budownictwie.

JEDNOSTKA
PROJEKTOWA:

Pol-Inwest



Andrzej Szajdziński
62 – 800 Kalisz ul. Poznańska 21/122

INWESTOR:

Gmina Lubawka
58 - 420 Lubawka, Plac Wolności 1

NAZWA ZADANIA: Przebudowa i rozbudowa budynku mieszkalnego wraz z rozbórką zabudowań oraz wykonanie infrastruktury towarzyszącej przy ul. Sąddeckiej 24 w Chelmsku Śląskim

ADRES: 58 - 420 Chelmsko Śląskie 24, ul. Sąddecka 24 nr działki 164/28, obręb Chelmsko Śląskie

	Imię i nazwisko:	Specjalność:	Nr uprawnień:	Podpis:
Projektant architektury:	mgr inż. arch. W. GUBAŁA	architektura	UAN.7342-71/91	
Projektant:	mgr inż. A. SZAJDZIŃSKI	konstr. budowl.	7131/90/P/2002 BN-10.9/62/80	
Opracowanie:	inż. S. SZAJDZIŃSKI			

NAZWA RYSUNKU: Przekrój A-A - Projekt

NR RYS.

BRANŻA:	FAZA:	SKALA:	DATA:
BUDOWLANA	PB	1:100	X 2020

24