



Elewacja na poziomie parteru wzmocniona za pomocą dodatkowej warstwy siatki.  
Kołki powinny być rozmieszczone w ilości 6 szt. na 1 m2 powierzchni w strefie środkowej i 8 sztuk w strefie brzegowej ściany z zachowaniem wymaganego odstępu od krawędzi ściany: a > 5 cm (ściana betonowa) i a > 10 cm (ściana murowana)

ARCHMK

STUDIO PROJEKTOWE

Marek Karolczyk

ul. Żeromskiego 74, 97-425 Żelów

www.archmk.eu    biuro@archmk.eu

Tel. 604 985 908

Nazwa inwestycji:

**Przebudowa budynku  
przemysłowego związana ze  
zmianą sposobu użytkowania na  
budynek usługowy wraz z niezbędną  
infrastrukturą w ramach zadania  
pn. "Rewitalizacja budynku  
przemysłowego wraz z jego  
otoczeniem z przeznaczeniem na  
GOPS w Klukach"**

dz. nr 1222 obręb Kluki, gmina Kluki

Tytuł rysunku

**Wzmocnienie naroży  
okiennych**

Faza projektu

**Projekt techniczny**

Projektant

Data: marzec 2022

**mgr inż arch. Marek Karolczyk**

Specjalność architektoniczna

do projektowania bez ograniczeń

7/R-128/L.OIA/07

Sprawdzający

**mgr inż. arch. Anna Baczmaga**

Specjalność architektoniczna

do projektowania bez ograniczeń

27/LOOKK/2012

Skala rysunku

**1:10**

Nr arkusza

**A.09**