



OZNACZENIA:
SZ-10k - ściana warstwowa gr. 10 cm
blacha stalowa, powlekana, RAL 9016
układana na rombek stojący - 1cm;
styropian EPS - 8 cm;
blacha stalowa, powlekana, RAL 9016
układana na rombek stojący - 1cm;
SW-k - ściana wewnętrzna gr. ~1cm
sito siatkowe, stalowe, przepłót 5x5cm, gr. 3mm
montowana na podkonstrukcji S1 i S2;
S1 - rura stalowa 80x80x5 mm;
S2 - rura stalowa 44x44x3 mm;
OK - kratka wentylacyjna,
stalowa malowana proszkowo, RAL 7016, półmat;



Biuro projektowe
CVKJ pracownia autorska
ul. Rozłowiecka 33/16A, 02-601 Warszawa
tel. 608-464-564 | info.cvkj@gmail.com

Inwestor
GINA ŻŁOTNIKI KUJAWSKIE
88 – 180 Żłotniki Kujawskie ul.
Powstańców Wielkopolskich 6
NIP: 556-25-61-930 REGON:
092350808

Projekt
**BUDYNEK MIESZKALNY
WIELORODZINNY W
LESZCZACH**

Lokalizacja
LESZCZE 3, Gmina Żłotniki Kujawskie
działka nr 13/4, 13/7 obręb Leszczce
woj. kujawsko - pomorskie

PROJEKTANT	Nr upr.	PODPIS
ARCHITEKTURA		
GŁÓWNY PROJEKTANT MGR INŻ. ARCH. KATARZYNA JAKUĆ	Nr upr. BŁ-PdOKK/67/2005	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY MGR INŻ. ARCH. JACEK ŚRĘDZIŃSKI	Nr upr. MA/029/10	
SPRAWDZAJĄCY MGR INŻ. ARCH. WIKTOR SIDORUK	Nr upr. BŁ-PdOKK/96/2007	
Faza projektu PROJEKT TECHNICZNY	Skala 1 : 50	Data 11/2020

Temat rysunku
**BUDYNKI GOSPODARCZE - RZUT
POZIOMY**

Rewizja
R01
Nr rysunku
A-11