

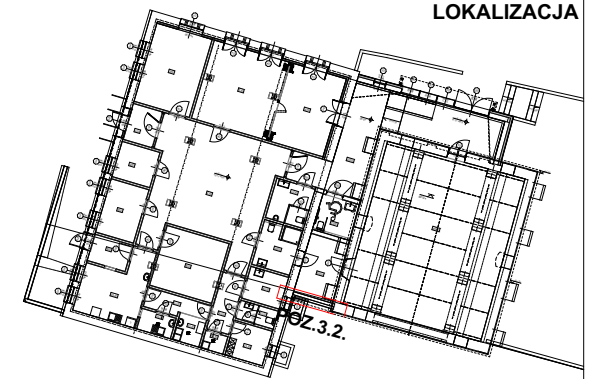
MUR OPOROWY POZ. 3.2

UWAGI:
1. Beton B37 W10
2. Stal A-IIIN.
3. Otulina 2,5 cm

UWAGA : wszelkie wymiary i długości zbrojenia mogą się zmienić ze względu na rzeczywiste warunki terenowe i zmiany konfiguracji terenu.

ZESTAWIENIE STALI			
POZ.	RODZAJ STALI	IŁOŚĆ [SZT.]	ŁĄCZNA DŁ. [M]
1	#10	39	477,75
2	#8	62	480,5
MASA 1M PRĘTA	#8=0,4	#10=0,62	
SUMA KG	192,2	296,205	
ŁĄCZNIE KG	488,405		

LOKALIZACJA



mgr inż. arch.
KATARZYNA PILAREK
tel. 880 103 727
kapiarchi@poczta.onet.pl

projektował:
mgr inż. Zbigniew Wojciechowski
WAM/BO/2962/01 ,
nr.Up. Bud. 202/89/OL

opracował:
mgr inż. Piotr Pilarek
WAM / BO/ 0063/19
WAM/0189/OWOK/18

sprawdził:
mgr inż. Zbigniew Wojtal
WAM/BO/2968/01
nr. Up.Bud. 213/76/L

temat:
**CENTRUM WSPARCIA RODZINY W
GMINIE DZIERZGOŃ**

Gm. Dzierzgoń , dz. nr. 531 , 530/15,
530/19, 530/16 ,530/18 , 532

inwestor:
Gima Dzierzgoń
PL.Wolności 1 , 82-440 Dzierzgoń

status projektu:
BUDOWLANY - KONSTRUKCJE

tytuł:
**MUR OPOROWY
POZ. 3.2.**

data: 03.2021 r.
skala: 1:100
nr rys.

K.04

projekt wykonano za pomocą programu ArchiCAD 24
licencja jednostanowiskowa nr. 2-2819003