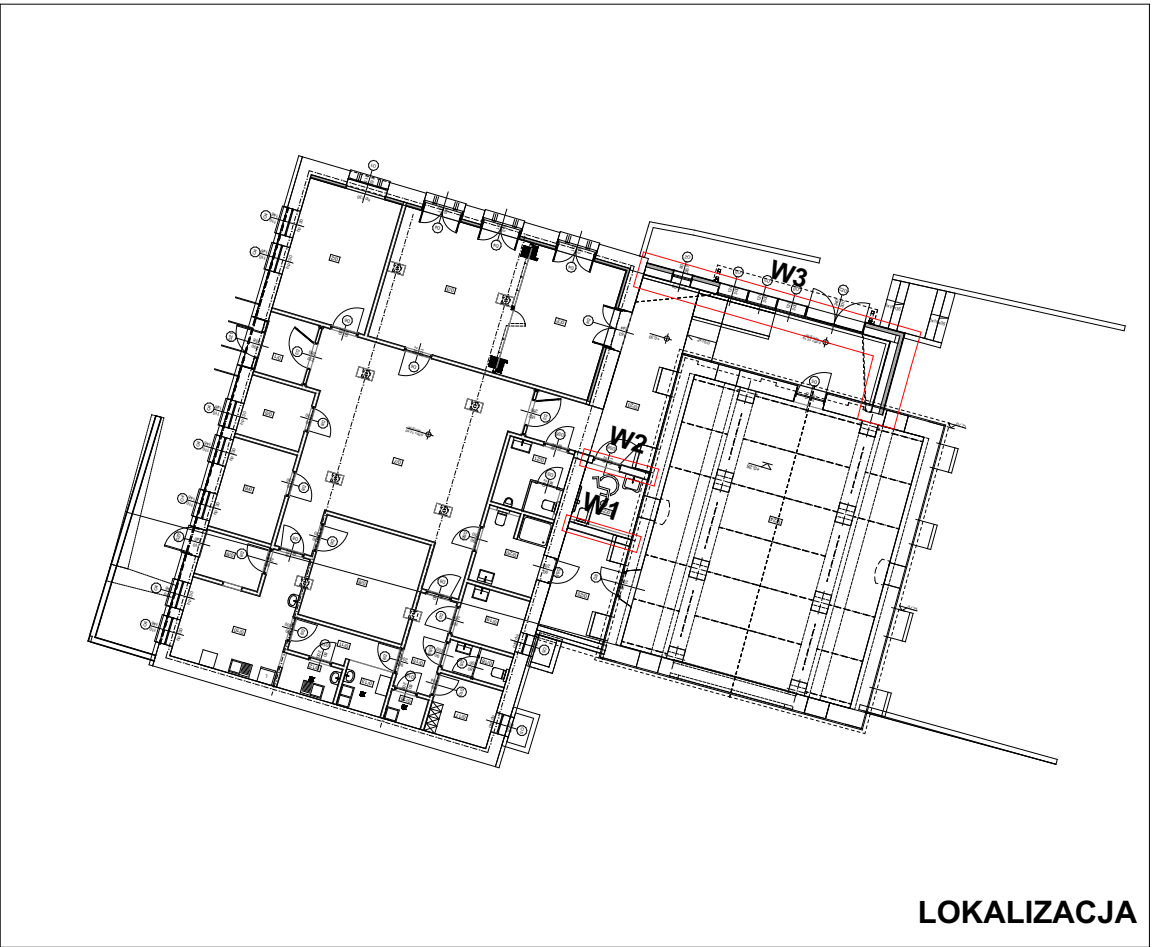
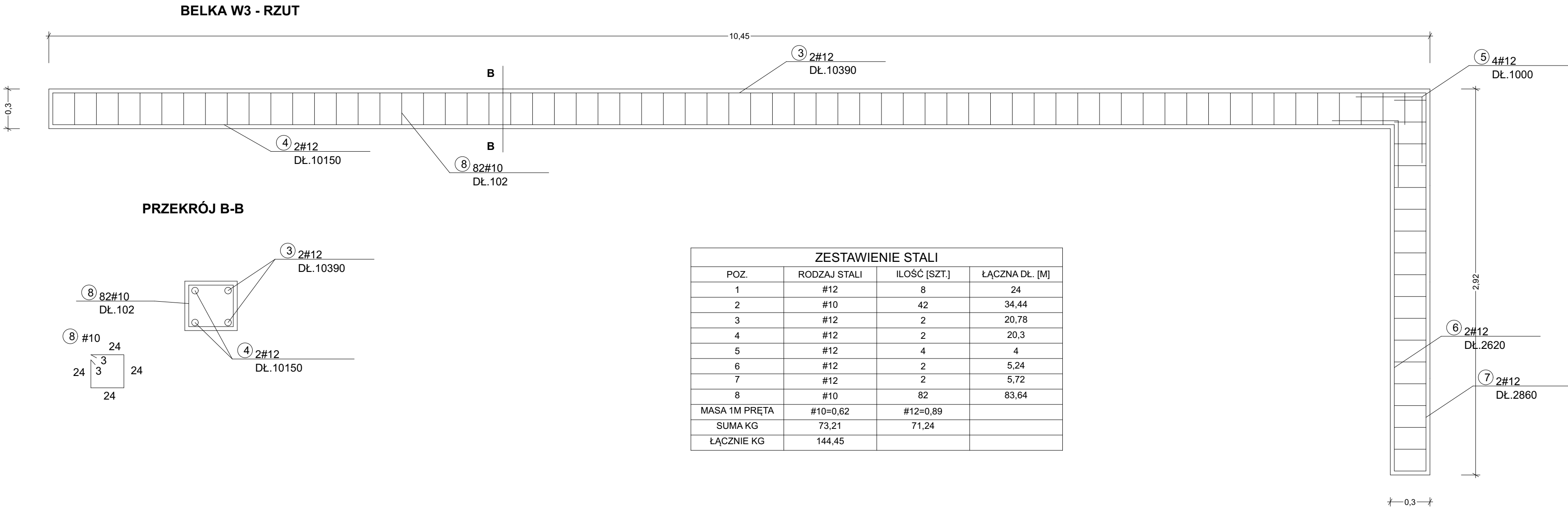


UWAGI:
1. Beton B30
2. Stal A-IIIIN.
3. Otulina 3 cm




LOKALIZACJA



ZESTAWIENIE STALI			
POZ.	RODZAJ STALI	ILOŚĆ [SZT.]	ŁĄCZNA DŁ. [M]
1	#12	8	24
2	#10	42	34,44
3	#12	2	20,78
4	#12	2	20,3
5	#12	4	4
6	#12	2	5,24
7	#12	2	5,72
8	#10	82	83,64
MASA 1M PRĘTA		#10=0,62	#12=0,89
SUMA KG		73,21	71,24
ŁĄCZNIE KG		144,45	

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



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/OL

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:
WIEŃCE - W1, W2, W3

data:	03.2021 r.
skala:	1:100, 1:300
nr rys.	K.07

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