



1

p.poż.
EI120

2Ø28x1,5

Ø28x1,5

oś rury Ø200

OZNACZENIA:

- 1 - regulator instalacji solarnej
 - 2 - grupa pompowa
 - 3 - pojemnościowy podgrzewacz wody zasilany z instalacji solarnej
 - 4 - pojemnościowy podgrzewacz wody zasilany z kotła gazowego
 - 5 - naczynie wzbiorcze
- przeponowe instalacji solarnej

— czynnik ogrzany (z kolektorów)
— czynnik schłodzony (do kolektorów)
— rura wzbiorcza

Nr. pom.	Nazwa pomieszczenia	Pow. [m²]	Posadzka
01/1	Pomieszczenie lokatorskie		
01/1-1	POMIESZCZENIE GOSPODARSTWA	3,27 m²	betonowa
01/1-2	POMIESZCZENIE GOSPODARSTWA	3,58 m²	betonowa
01/1-3	POMIESZCZENIE GOSPODARSTWA	3,60 m²	betonowa
01/1-4	POMIESZCZENIE GOSPODARSTWA	3,60 m²	betonowa
01/1-5	POMIESZCZENIE GOSPODARSTWA	2,39 m²	betonowa
01/1-6	POMIESZCZENIE GOSPODARSTWA	2,41 m²	betonowa
01/1-7	POMIESZCZENIE GOSPODARSTWA	2,41 m²	betonowa
01/1-8	POMIESZCZENIE GOSPODARSTWA	2,41 m²	betonowa
01/1-9	POMIESZCZENIE GOSPODARSTWA	3,26 m²	betonowa
01/1-10	POMIESZCZENIE GOSPODARSTWA	3,28 m²	betonowa
01/1-11	POMIESZCZENIE GOSPODARSTWA	3,31 m²	betonowa
01/1-12	POMIESZCZENIE GOSPODARSTWA	3,36 m²	betonowa
01/1-13	POMIESZCZENIE GOSPODARSTWA	11,01 m²	betonowa
01/1-14	POMIESZCZENIE GOSPODARSTWA	6,16 m²	betonowa
01/2	POMIESZCZENIE GOSPODARSTWA	39,74 m²	gres
01/3	KOTŁOWNIA	25,07 m²	gres
01/4	POMIESZCZENIE GOSPODARSTWA	9,37 m²	betonowa
01/5	POMIESZCZENIE GOSPODARSTWA	12,50 m²	gres
01/6	POMIESZCZENIE GOSPODARSTWA	5,54 m²	gres
01/7	POMIESZCZENIE GOSPODARSTWA	4,37 m²	gres
01/8	POMIESZCZENIE GOSPODARSTWA	6,71 m²	gres
01/9	POMIESZCZENIE GOSPODARSTWA	36,17 m²	gres
K1	POMIESZCZENIE GOSPODARSTWA	12,50 m²	gres
K2	POMIESZCZENIE GOSPODARSTWA	22,08 m²	gres

REWALORYZACJA BUDYNKU PRZY ULICY RYNEK II W ŁĘCZNEJ W RAMACH REWITALIZACJI STAREGO MIASTA W ŁĘCZNEJ

NAZWA OPRACOWANIA:

Działki nr : 1849, 1851, 1852, 1853, 1854, 1855, 1857, 1850/1, 1850/2

PRZY ULICY RYNEK II W ŁĘCZNEJ

Jednostka ewidencyjna: 061003_4 Łęczna - miasto

AUTOR OPRACOWANIA:

Biurowo Projektowe "ARCONEL" sp. z o.o.

ul. Stolarska 14/9 20-802 Lublin

PROJEKTANT:

mgr inż. Krzysztof Kalbarczyk

INŻYNIER:

mgr inż. Krzysztof Kalbarczyk

PROJEKT:

WYKONAWCZY

INWESTOR:

Gmina Łęczna Plac Kościuski 5 21-010 Łęczna

DATA:

VIII 2017 r.

SKALA:

1:50

NUMER RYSUNKU:

4