

## Szczegół A

0,10 0,12

0,05

0,37

0,12

Opornik z rozbiórki na ławie z betonu  
C8/10 z oporem szalowanym  
Uwaga! Uszkodzone oporniki  
należy wymienić na nowe

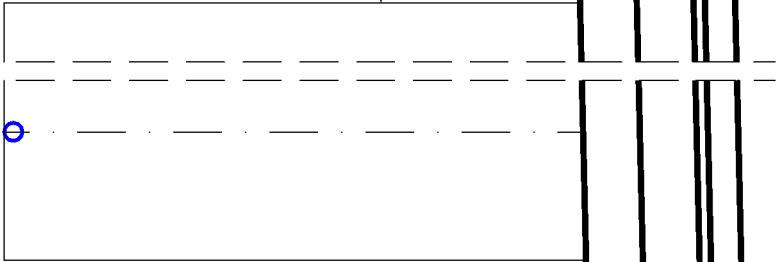
jezdnia w ul. Skalmierzyckiej

2,50

miejsca postojowe / zjazdy

1-1,50

## Szczegół A



Kostka betonowa z rozbiórki na podsypce cem-  
piaskowej gr. 3cm  
Podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej  
C90/3 gr. 15cm  
0/31,5)  
Stabilizacja gruntu mieszanką cem-  
piaskową Rm=2,5MPa gr. 15cm

ZAKŁAD USŁUG PROJEKTOWO-BUDOWLANYCH  
"R-PROJEKT"  
ul. Ks. W. Bliżynskiego 1  
62-850 Lisków  
tel. 606 471 330  
email: rygas.projekt@gmail.com

INWESTOR: Przedsiębiorstwo Wodociągów  
i Kanalizacji w Kaliszu

data:  
08. 2020r.

NAZWA OBIEKTU: Budowa sieci wodociągowej  
wraz z przyłączami w ul. Skalmierzyckiej  
i ul. Kresowej w Kaliszu

branża:  
drogowa

TEMAT OPRACOWANIA:

Projekt odtworzenia nawierzchni

LOKALIZACJA:

62-800 Kalisz, ul. Skalmierzycka i ul. Kresowa

RYSUNEK:  
Przekrój konstrukcyjny A-A

nr rysunku  
2  
skala:  
1:20

PROJEKTANT: inż. Arkadiusz Rygas

WK/P/300/POOD/13

podpis: