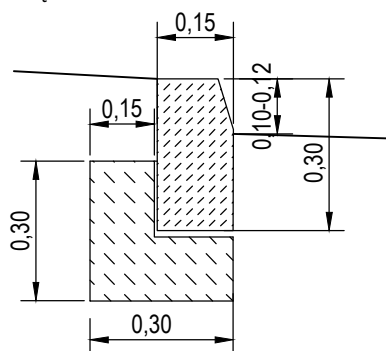


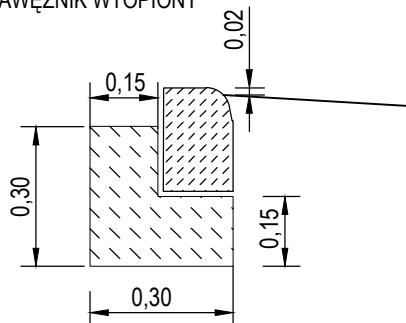
## SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE SKALA 1:15

1.KRAWĘŻNIK



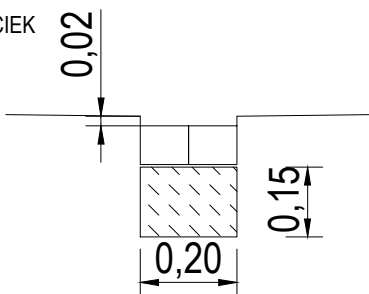
1.KRAWĘŻNIK BET. WIBROPRASOWANY 15x30cm ŚCIĘTY, UŁOŻONY NA ŁAWIE BETONOWEJ Z OPOREM Z BETONU C-12/15 ( $F=0,067M2$ )

2.KRAWĘŻNIK WTOPIONY



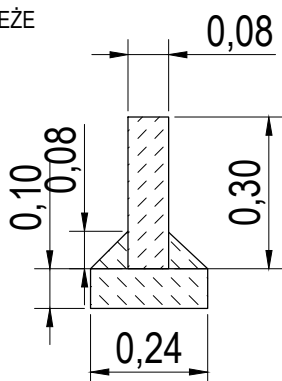
2.KRAWĘŻNIK BET. WIBROPRASOWANY 15x22cm NAJAZDOWY, UŁOŻONY NA ŁAWIE BETONOWEJ Z BETONU C-12/15 ( $F=0,067M2$ )

3.ŚCIEK



3.ŚCIEK Z 2 RZĘDÓW KOSTKI BETONOWEJ GR. 8 CM KOLORWEJ UŁOŻONY NA ŁAWIE BETONOWEJ Z BETONU C-12/15 ( $F=0,03M2$ )

4.OBRZEŻE



4.OBRZEŻE BETONOWE WIBROPRASOWANE 8x30 CM UŁOŻONE NA ŁAWIE BETONOWEJ C-8/10 ( $F=0,03M2$ )



Studio Projektowe ADMAR  
inż. Adrian Rynkar  
ul. Lwowska 26, 59-300 Lubin  
tel./fax. 76 842 00 66; tel kom. 606 61 62 91  
e-mail admar.lubin@wp.pl

Temat

Przebudowa skrzyżowania drogi nr 101157D  
wraz z odwodnieniem w miejscowości Gola

Tytuł rysunku

SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE

Nr rys.

5

Inwestor

Gmina Lubin, ul. Księcia Ludwika I 3, 59-300 Lubin

Skala

1:15

Stadium

Projekt Wykonawczy

Data

6 luty 2026

Branża

Drogowa

Projektował

inż. Adrian Rynkar; upr.bud.nr 214/DOS/05  
w specjalności drogowej

Podpis

Opracował

inż. Adrian Rynkar; upr.bud.nr 214/DOS/05  
w specjalności drogowej

Podpis