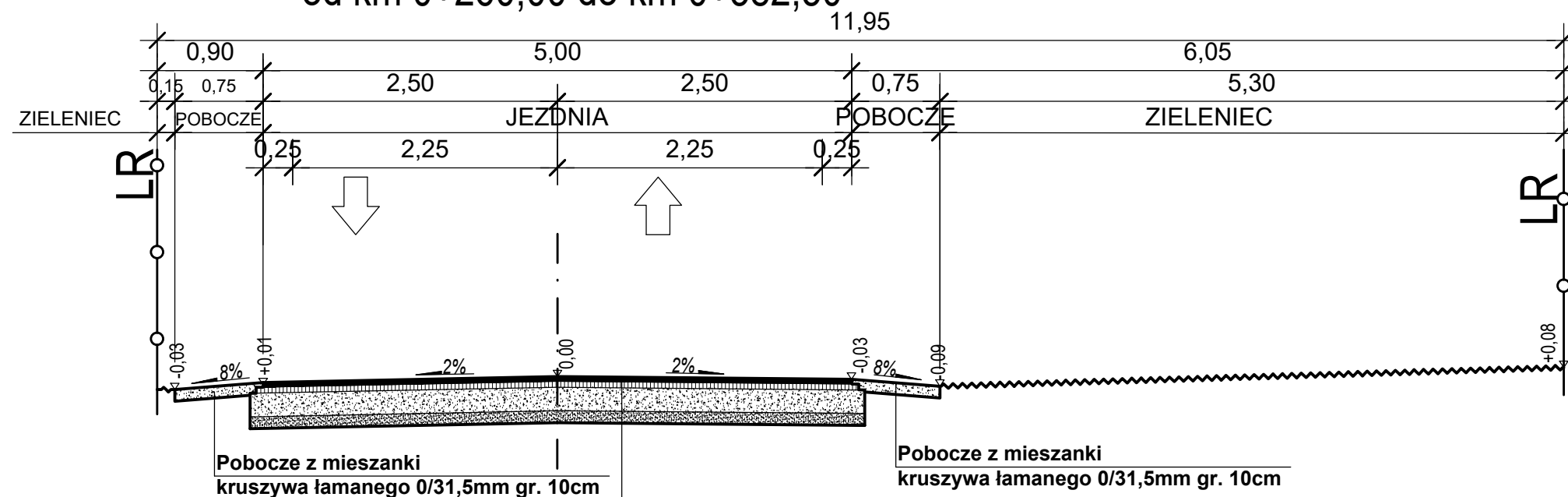


# Przekrój normalny - konstrukcyjny przez P - 2 od km 0+260,00 do km 0+382,50



Pobocze z mieszanki  
kruszywa łamanego 0/31,5mm gr. 10cm

Pobocze z mieszanki  
kruszywa łamanego 0/31,5mm gr. 10cm

## KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI (NOWA KONSTRUKCJA)

4cm	Warstwa ścieralna z AC 11 S KR1-2 wg WT-2:2014
4cm	Warstwa wiążąca z AC 11 W wg WT-2:2014
20cm	Warstwa podbudowy z mieszanki kruszywa łamanego 0/31,5mm
10cm	Warstwa odsączająca z piasku średniego
Σ 38cm	istniejące podłoże gruntowe

Jednostka projektowa:

**ESTAKADA** USŁUGI INŻYNIERSKIE KRZYSZTOF KRĘGLICKI  
Lipniak 27; 20-050 Lublin; tel. 507-236-231, e-mail: k.kreglicki@interia.pl

Inwestor:

GMINA UŁĘŻ , UŁĘŻ 168 , 08-504 UŁĘŻ

Rysunek:

**PRZEKRÓJ NORMALNY - KONSTRUKCYJNY PRZES P2**

Obiekt:

PRZEBUDOWA DROG GMINNYCH O NR 119282L, 119283L, 119296L  
POŁOŻONYCH W MIEJSCOWOŚCI UŁĘŻ

Projektował:

mgr inż. Krzysztof Kręgliński, upr. bud. LUB/0040/POOD/11

Data

06.2020

Podpis

Branża:

DROGOWA

Skala:

1:50

D3.2