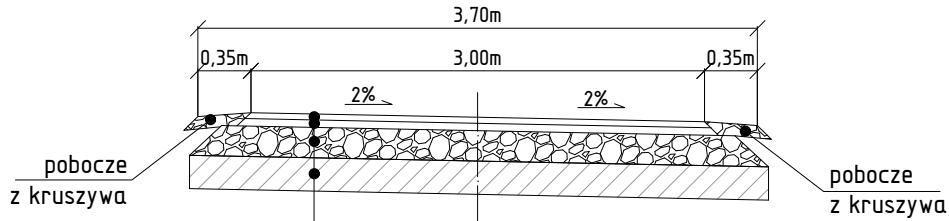


Przekrój normalny N-1

od km 0+000 – do km 0+016
od km 0+405,5 – do km 0+590

droga gminna
wewnętrzna
KR 1
grunt G3

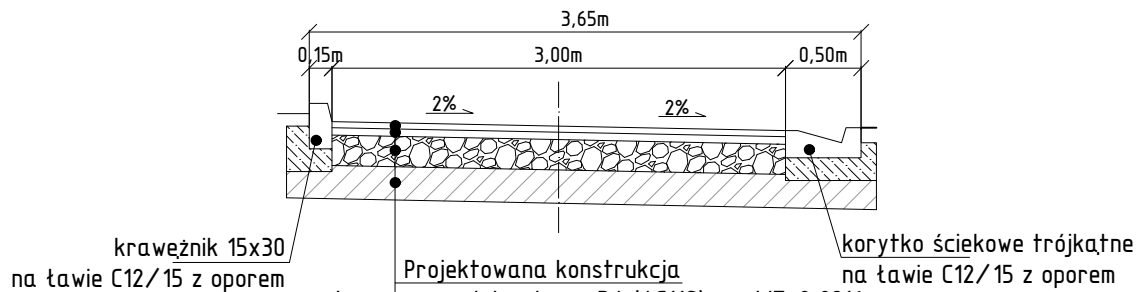


Projektowana konstrukcja

4cm	w-wa ścieralna z BA (AC11S), wg WT-2 2016
5cm	w-wa wiążąca z BA (AC11W), wg WT-2 2016
20cm	w-wa podbudowy z kruszywa 0-31, wg WT-4 2014
22cm	w-wa mrozochronna z mieszanki związanej spoiwem cementowym C15/2

Przekrój normalny N-2

od km 0+016 – do km 0+405,5

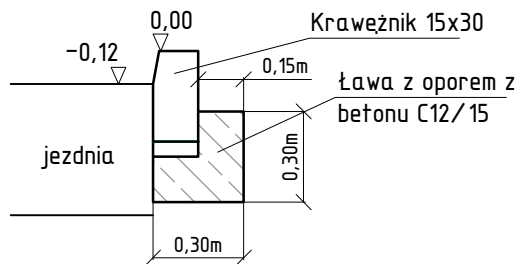


Projektowana konstrukcja

4cm	w-wa ścieralna z BA (AC11S), wg WT-2 2016
5cm	w-wa wiążąca z BA (AC11W), wg WT-2 2016
20cm	w-wa podbudowy z kruszywa 0-31, wg WT-4 2014
22cm	w-wa mrozochronna z mieszanki związanej spoiwem cementowym C15/2

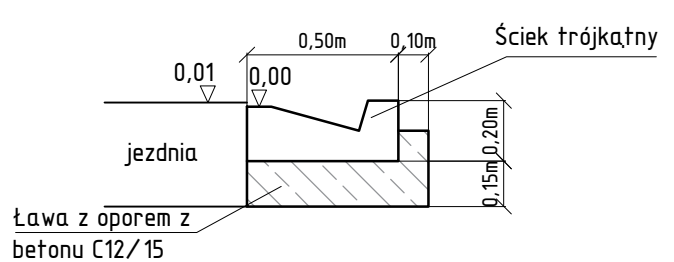
Szczegół krawężnika 15x30

skala 1:25



Szczegół ścieku wg KPED 01.05

skala 1:25



• Inwestor:	Gmina Zakrzew Zakrzew 26 23-155 Zakrzew
• Jednostka projektująca:	Via-Land Konrad Deryło ul. Malinowskiego 24; 21-040 Świdnik NIP: 7123061913; REGON: 364348215
• Inwestycja: Nazwa inwestycji:	Budowa drogi na działce nr 1339 w miejscowości Wólka Ponikiewska na długości 590m.
• Nazwa opracowania:	Projekt Techniczny
• Tytuł rysunku:	Przekroje normalne
• Projektant:	mgr inż. Konrad Deryło upr. bud. LUB/0168/P00D/12
• Sprawdzający:	mgr inż. Przemysław Sobolewski upr. bud. LUB/0171/PBD/19

Skala: 1:50

Nr rys.: 3

Data: grudzień 2024

Podpis:

Data: grudzień 2024

Podpis: