

Technical drawing of a road cross-section showing a concrete curb, drainage channel, and various pavement layers. The drawing includes dimensions, elevations, and material specifications.

Dimensions and Elevation:

- Horizontal distance from road centerline to curb face: 3,00
- Horizontal distance from curb face to drainage channel: 0,15
- Horizontal distance from curb face to property boundary: 2,00
- Horizontal distance from curb face to drainage channel: 1,77
- Elevation of road surface: $\pm 0,00$
- Elevation of curb top: $+0,13$
- Elevation of drainage channel bottom: $+0,17$
- Drainage channel depth: 0,75

Materials and Layers:

- KOSTKA BRUKOWA BETONOWA GR. 6 cm**
- PODSYPKA CEMENTOWO - PIASKOWA GR. 3 cm**
- KRUSZYWO ŁAMANE 0 - 63 mm STAB. MECH. GR. 15 cm**
- KRAWEŹNIK BETONOWY 15 x 30 cm /WIBROPASOWANY/**
- PODSYPKA CEMENTOWO - PIASKOWA GR. 5 cm**
- ŁAWA BETONOWA Z OPREM Z BETONU KLASY C12/15**
0 WYM. 15 x 30 + 15 x 15 cm
- BETON ASFALTOWY /WARSTWA ŚCIERALNA/ GR. 4 cm**
- MASA MINERALNO-ASFALTOWA /WARSTWA WIAŻĄCA/ GR. 6 cm**

Other Features:

- Drainage channel: KANAŁ TECHNOLOGICZNY KTU-1 FI 110 mm
- Property boundary: Istniejące ogrodzenie posesji
- Road centerline: DROGA GŁÓWNA

mgr inż. Adam Konicki

33-326 MOGILNO 234 mobile:605-999-812

PROJEKTOWANIE – NADZÓR – KIEROWANIE

Projektant	Stadium:	PROJEKT BUDOWLANO – WYKONAWCZY		
mgr inż. Adam Konicki upr. budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi w specjalności drogowej nr MAP/0011/PWOD/11	Obiekt:	Przebudowa Drogi Gminnej nr 290227 K Wielogłowy - Osiedle		
	Adres:	Wielogłowy – Ciąg Drogi Gminnej nr 290227 K; Gmina Chetmiec		
	Opracowanie:	Przebudowa Drogi Gminnej nr 290227 K w km 0+0,00 do 0+280,00		
	Przedmiot rysunku:	Przekrój charakterystyczny: Chodnik		
	Nr rej. 12/X/2017	Data X.2017	Skala 1 : 50	Nr rys. 3