

The diagram illustrates a cross-section of a road structure. The top layer is a 5 cm thick surface layer with a 2% slope. Below it is a 20 cm thick base layer with a 1:1 slope. The bottom layer is a 5 cm thick sub-base layer with a 1:1.5 slope. The total width of the structure is 75 cm, with a 45 cm width for the base layer and a 20 cm width for the sub-base layer. The dimensions are indicated by arrows and numbers: 75, 45, 20, 5, 2%, 8%, 1:1.5, and 1:1.

0.75m pobocze gruntowe

4.00m Droga gminna

0.75m pobocze gruntowe

8,0 %

2%

8,0 %


1:1,5

1:1,5

Konstrukcja nawierzchni

warstwa ścierna z betonu asfaltowego AC 11S	gr. 5cm
podbudowa z kruszywa niezwiązanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 mm	gr. 20cm

Technical drawing of a concrete curb cross-section. The drawing shows a concrete curb (krawężnik betonowy) with a total width of 32 cm and a total height of 25 cm. The curb is made of concrete (ława z betonu C12/15) and is supported by a bedding layer (podsypka cem.-piask. 1:4). The concrete curb has a top width of 12 cm and a base width of 24 cm. The bedding layer is 10 cm thick at the base and tapers to 5 cm at the top. The drawing includes labels for the concrete curb, the concrete slab, and the bedding layer.

WYKONAWCA  Biuro Projektowo - Konsultingowe MKM - PROJEKT inż. Marcin Kuciak ul. Kazimierza Wielkiego 5/1 61-863 Poznań tel./fax. 61-897-14-27	Stadium	PROJEKT WYKONAWCZY			
	Tytuł rysunku	PRZEKROJE NORMALNE			
INWESTOR Gmina Gostyń ul. Rynek 2 63-800 Gostyń	Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis
	Projektant	inż. Marcin Kuciak	WKP/0260/PWOD/08	Projektowanie i kierowanie robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności drogowej	
	Sprawdzający	inż. Piotr Kuciak	720/85/Lo	Projektowanie i kierowanie robotami budowlanymi bez ograniczeń w zakresie dróg, ulic i mostów	
TEMAT Przebudowa drogi lokalnej Siemowo - Żelazno	DATA:	06.2018		SKALA:	1:500
	BRANŻA:	DROGOWA		RYSUNEK NUMER:	3
				ARKUSZ NUMER:	-