

Technical drawing of a concrete curb cross-section. The curb has a total height of 35 cm, with a 15 cm base layer of cement-sand bedding. The top width is 5 cm, the base width is 20 cm, and the sloped side has a horizontal projection of 15 cm. The concrete is B15 class.

3,00
jezdnia

0,02 1,5% 0,00 1,5% 0,02

12cm płyta betonowa
5cm podsypka cementowo-piaskowa 1:4
15cm podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego 0/31,5 stabilizowanego mechanicznie
10cm wzmocnienie podłoża z kruszywa stabilizowanego cementem o $R_m=2,5\text{MPa}$

krawężnik betonowy 15x30 cm
na ławie bet.

Obiekt	Przebudowa ulicy Strzeleckiej odc. II-II w miejscowości Kąkolewo				
Inwestor	Urząd Miasta i Gminy Osieczna				
Rysunek	PRZEKROJE NORMALNE I SZCZEGÓŁY				
Skala	1:50 / 1:10	Data	styczeń 2014	Rysunek nr	3
Jednostka projektowa	FIRMA USŁUGOWO-HANDLOWA Urszula Król ul. Zacisze 9a 64-100 Leszno tel. 603 604 950				
Projektant	inż. Szymon Cieśliński				
Projektant	inż. Jan Król		Konstr.-inż. 920/86 /Lo		