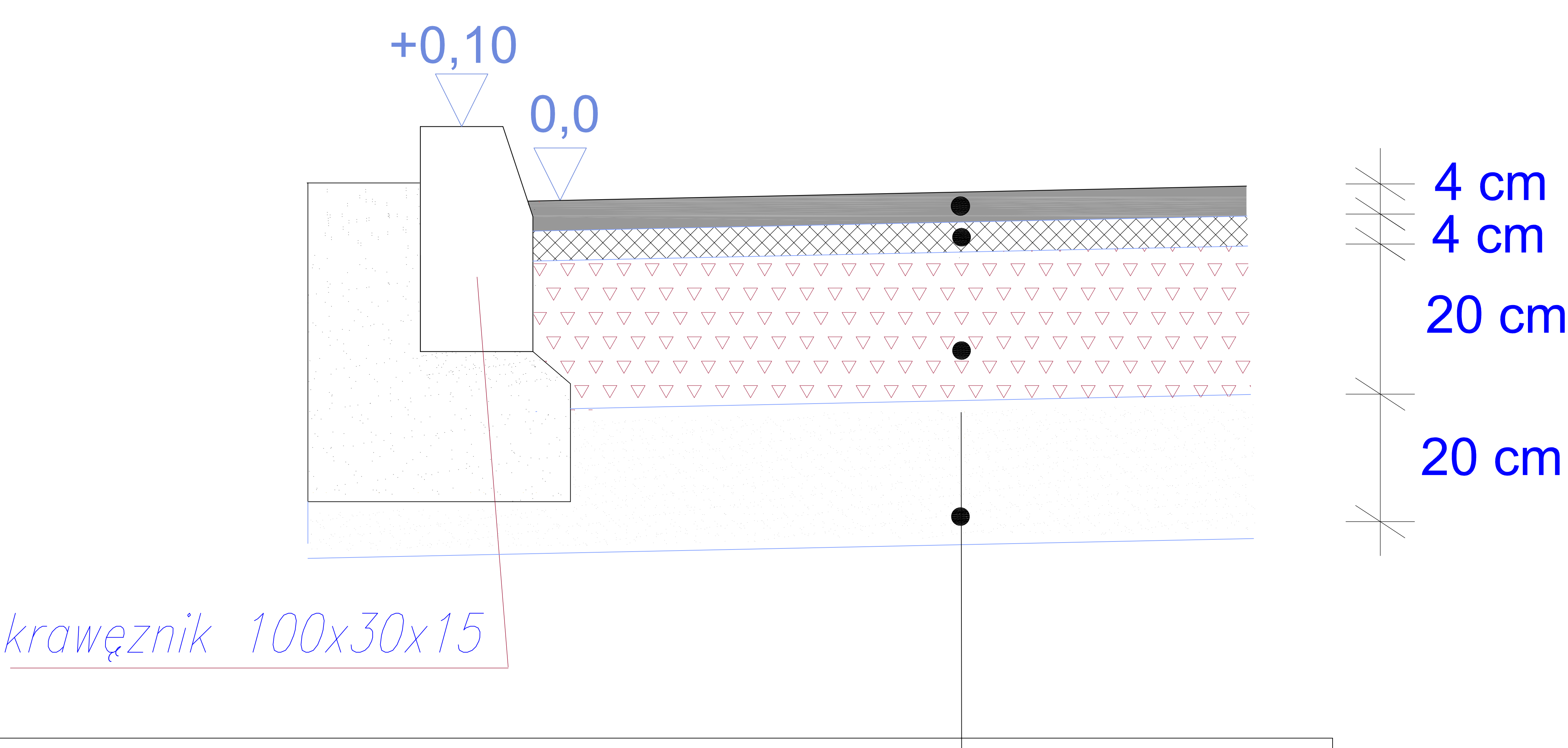


Przekrój konstrukcyjny - jezdnie asfaltowe



1. Warstwa ścieralna z AC 11 S gr.4cm
2. Warstwa wiążąca z AC 11 W gr. 4cm
3. Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie (0–31,5) gr. 20 cm
4.Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem $R_m = 2,5 \text{ MPa}$ gr. 15 cm z betoniarni

PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO - WYKONAWCZE AL- DROG 97-300 PIOTRKÓW TRYB. UL. BRZozowa 8			
INWESTOR:	Gmina Piotrków Trybunalski 97-300 Piotrkow Trybunalski ul.Ł.Rudowskiego 10		
OPRACOWANIE:	Odtworzenie konstrukcji jezdni po robotach uzbrojeniowych w Oś. WYZWOLENIA W PIOTRKOWIE TRYB.		
RYSUNEK:	PRZĘKRÓJ KONSTRUKCYJNY	NR.RYS: 2	SKALA: 1:20
PROJEKTANT:	mgr inż. Albin Chomicki	UPRAWNIENIA NR: GP.IV.7342/268/94	