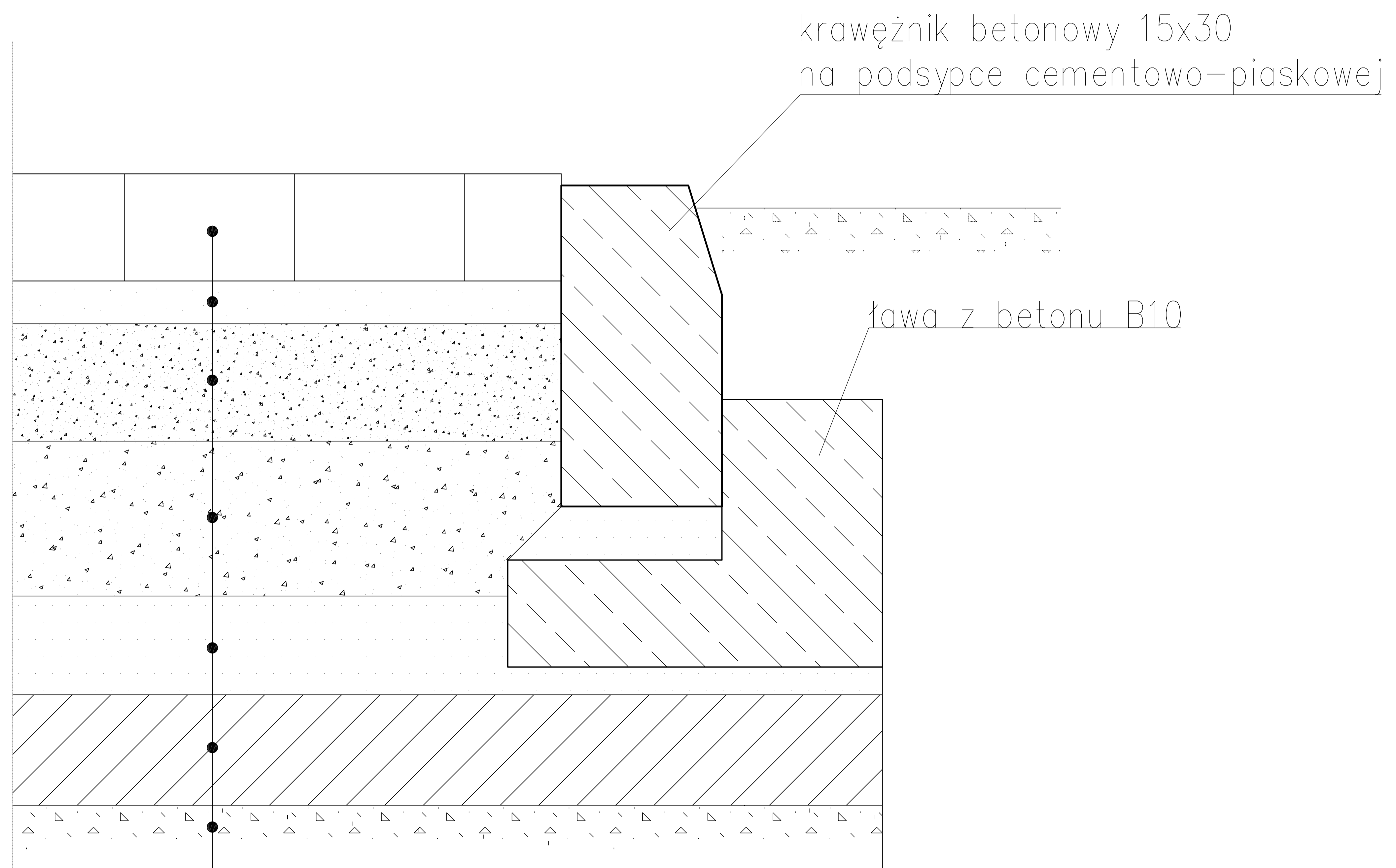


Przekrój przez plac utwardzony.



kostka betonowa gr 8cm
podsyпка piaskowa – 3cm
tłuczeń drogowy 0–31,5mm – 8cm
tłuczeń drogowy 0–63mm – 15cm
stabilizacja cementowa Rm1,5MPa – 10cm
warstwa odcinająca piasek średni zagęszczony do $Is=1,0$ – 10cm
grunt rodzimy

Wymiary w cm.

Prawa autorskie zastrzeżone. Kopiowanie bez zgody autora zastrzeżone.

 PRACOWNIA PROJEKTOWA EKO-SANEL W SIEDLCACH 08-110 SIEDLCE ul. UNITÓW PODLASKICH 11/64				
OBIEKT	SUW o wydajności Q=50m ³ /h			INWESTOR
LOKALIZACJA	Gmina Halinów, m. Wielgolas Duchnowski działki nr: 55/1, 55/2.			Gmina Halinów 05-074 Halinów ul. Spółdzielcza 1
STADIUM Projekt budowlano- wykonawczy	TREŚĆ Przekrój przez plac utwardzony.			BRANŻA Technologia Inst. sanitarne
PROJEKTANT	mgr inż. Paweł Roliński	GPB.7342/13/98	PODPIS	NR RYS. 17
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Marcin Sienicki	MAZ/0220/PWOS/08	PODPIS	SKALA b.s.
				DATA 07.2012r