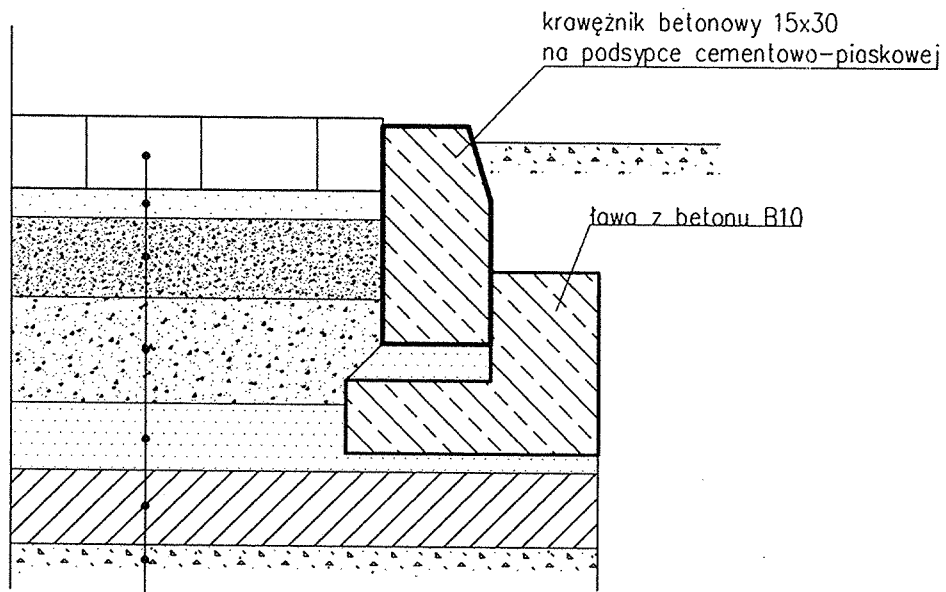


Przekrój przez plac utwardzony.




- kostka betonowa gr 8cm
- podsyпка piaskowa - 3cm
- tluczeń drogowy 0-31,5mm - 8cm
- tluczeń 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.

-167-99-

 PRACOWNIA PROJEKTOWA EKO-SANEL W SIEDLCACH 08-110 SIEDLCE ul. UNITÓW PODLASKICH 11/64			
OBIEKT	SUW o wydajności Q=50m3/h		INWESTOR
LOKALIZACJA	Gmina Halinów, m. Wielgoles 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	NR RYS. 17
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Marcin Sienicki	MAZ/0220/PWOS/08	SKALA b.s.
			DATA 07.2012r