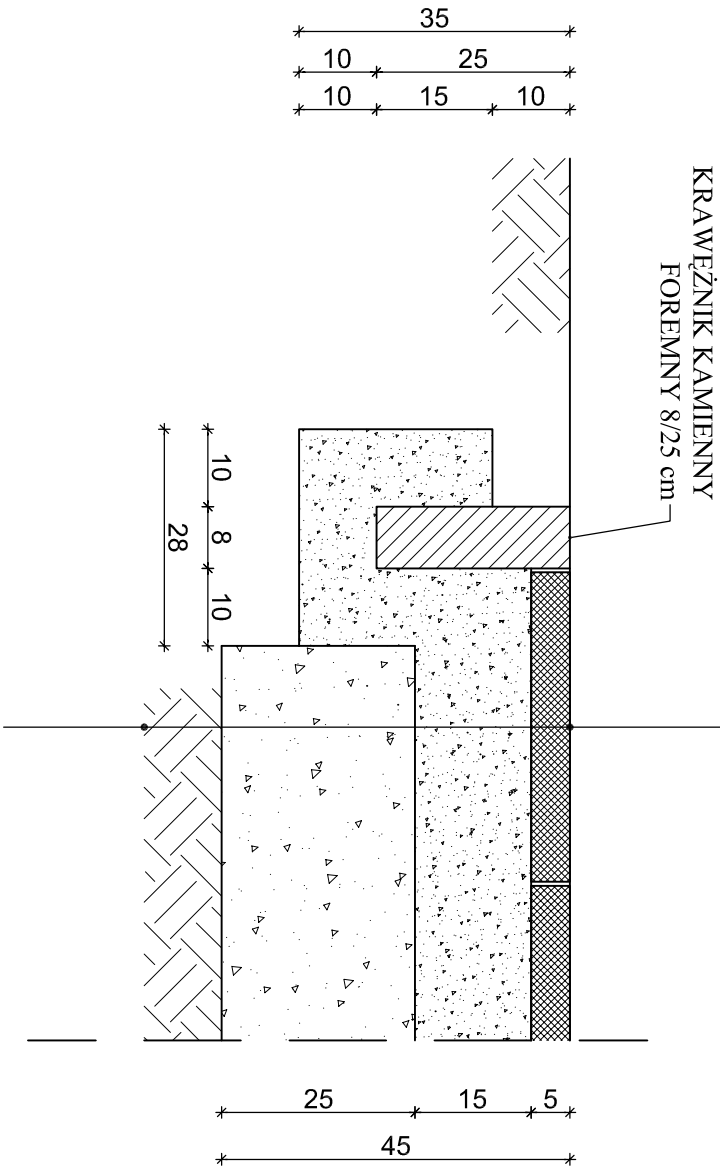


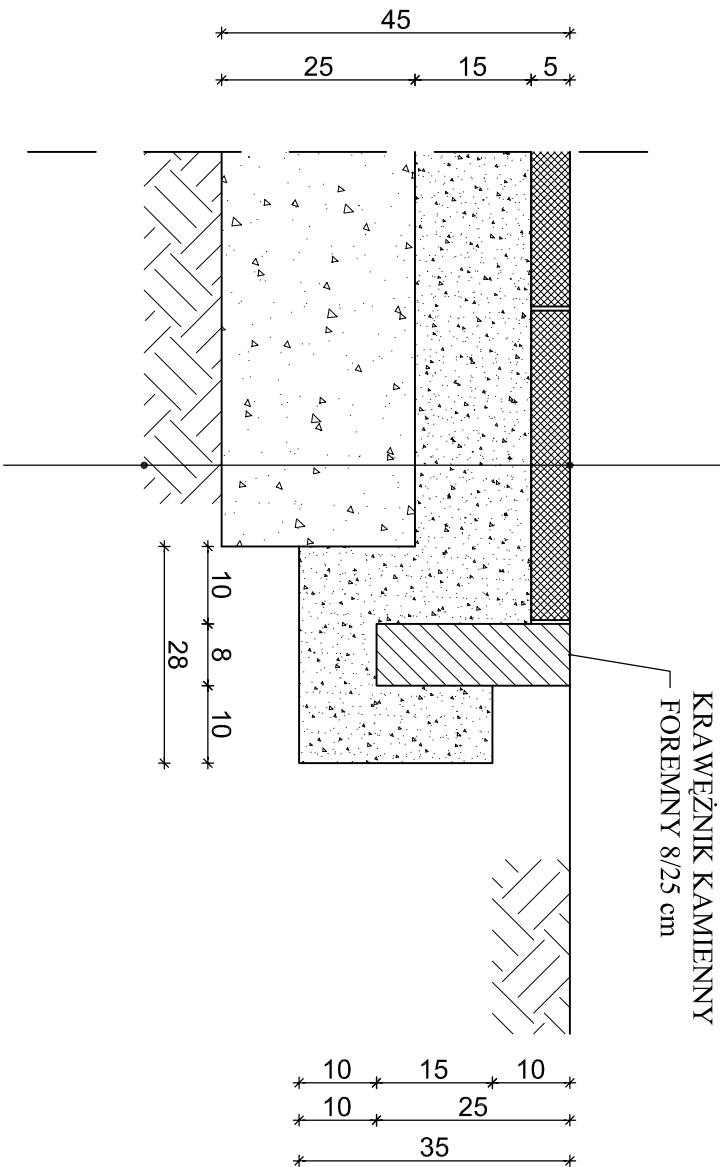
CIĄGI DLA PIESZYCH- CHODNIKI

Skala 1:10

Platy betonowe o grubości 5cm i wymiarach 40x40cm o wierzchniej strukturze ziarnistej
Podsyпка cementowo - piaskowa o grubości 15 cm zagęszczona mechanicznie do ID=0,60
Podsyпка piaskowa o grubości 25 cm zagęszczona mechanicznie do ID=0,60
Grunt rodzimy



Platy betonowe o grubości 5cm i wymiarach 40x40cm o wierzchniej strukturze ziarnistej
Podsyпка cementowo - piaskowa o grubości 15 cm zagęszczona mechanicznie do ID=0,60
Podsyпка piaskowa o grubości 25 cm zagęszczona mechanicznie do ID=0,60
Grunt rodzimy



1996 - 2009r.	PRACOWNIA PROJEKTOWA A - Z		
	ul. Zdobywców Wau Pomorskiego 41; 64-965 Okonek; tel./fax (067) 266-91-18; kom. 0601-762-619 pracowniaprojektowa-az@ten.pl		
	Inwestor: Gmina Miasto Kołobrzeg		Nr rys.
Pracownia A-Z	Obiekt: Zagospodarowanie terenu przy Szkole Podstawowej Nr 6 w Kołobrzegu		Skala 1:10
Data oprac. 01.2009r.	Treść rys.: CIĄGI DLA PIESZYCH - CHODNIKI		Branża: konst.
Projektował: mgr inż. arch. Piotr Bartkowski Upr. Bud. NN-8345/779/94, do projektowania w spec. architektonicznej bez ograniczeń	Projektował/Kierownik Pracowni: inż. Andrzej Zawistowski		
Sprawił: Inż. Marek Ryżek Upr. Bud. UAN-8345/1429/89, do projektowania i kierowania robotami budowlanymi w spec. konstrukcyjnej bez ograniczeń	Opracowała: mgr inż. Małgorzata Skoczypiec		