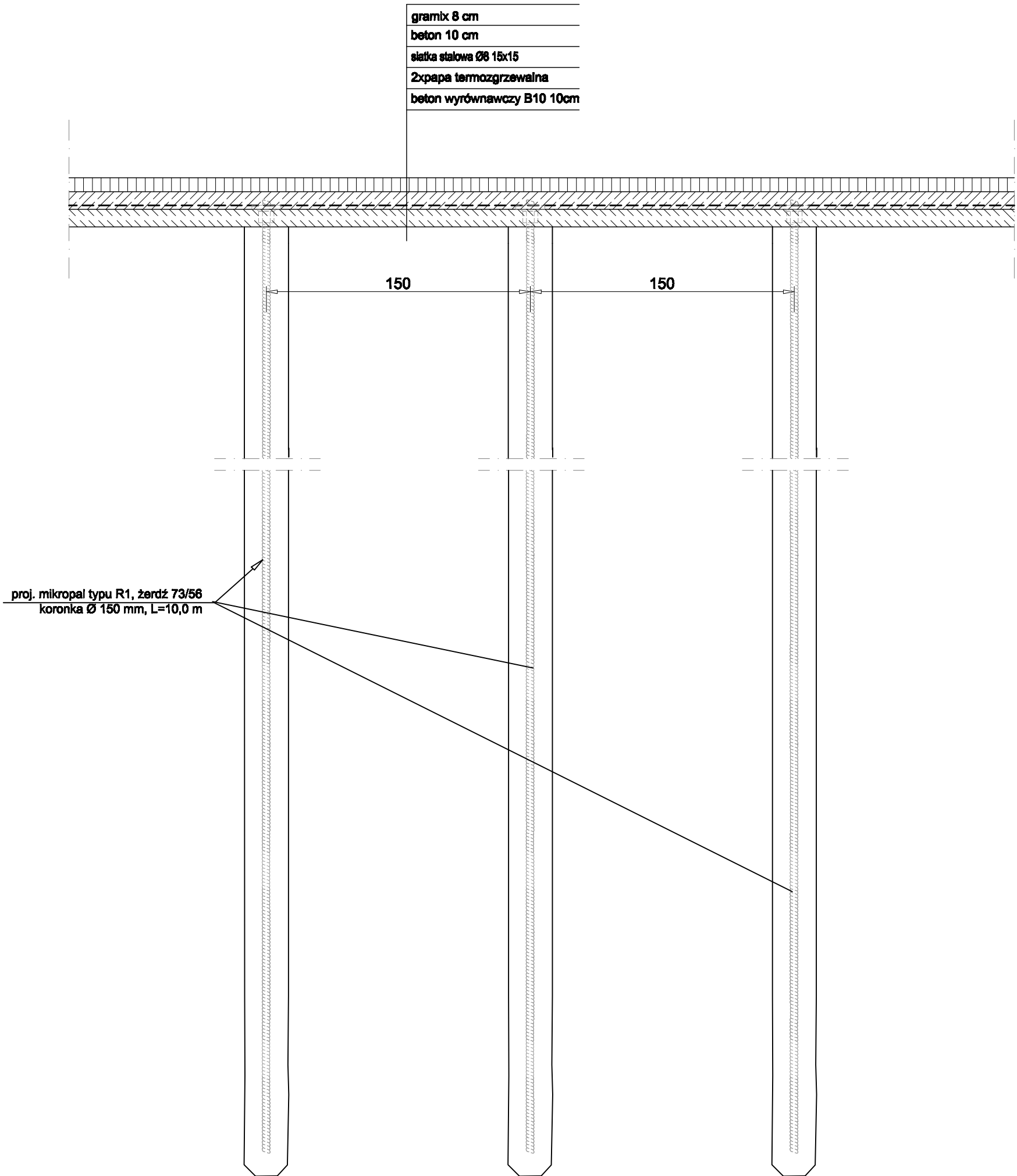


Przekrój przez posadzki



UWAGI:  
1. Wymiary podano w [cm].  
2. Posadzkę w obszarach przeznaczonych do wzmocnienia podłoża, należy posadzić na mikropalach typu R1 z żerdzią 73/56 koronką Ø 150 mm, L = 10 m, wykonanych w siatce 1,5 x 1,5 m.  
3. Poziom, z którego wykonywane będą mikropale dopasować odpowiednio do rzędnych projektowanej posadzki w danym obszarze.



TYTUŁ PROJEKTU:		Rozbudowa budynku Wydziału Oceanotechniki i Okrętownictwa Politechniki Gdańskiej z przeznaczeniem na obiekt modelowego i pom. dydaktyczne		
NAZWA OBIEKTU I ADRES INWESTYCJI:		Budynek Wydziału Oceanotechniki i Okrętownictwa Politechniki Gdańskiej ul. Do Studzienki 16A, dz. nr 357/13, obręb 55		
TYTUŁ RYSUNKU:		Przekrój poprzeczny wzmocnienia podłoża pod posadzkami.		
ETAP:		Projekt budowlany		
PROJEKTOWALI:	dr hab. inż. Adam Bolt prof. PG	nr upr POM/0084/PWOK/07		data: 08.2013
	mgr inż. Katarzyna Białek			skala: 1 : 25
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Mirosława Pilarska	nr upr 24/Gd/00		rys. nr: 8