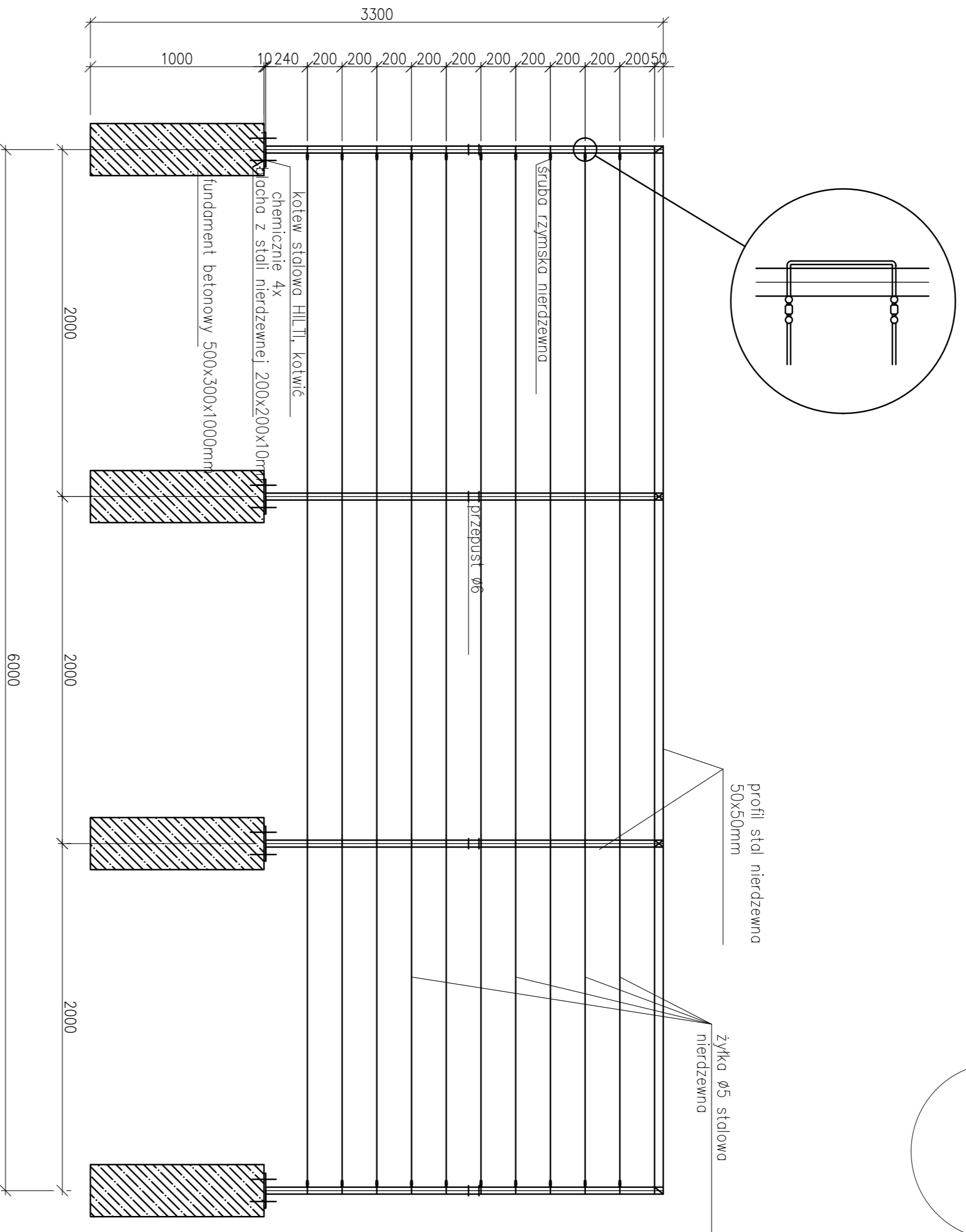


WIDOK Z BOKU

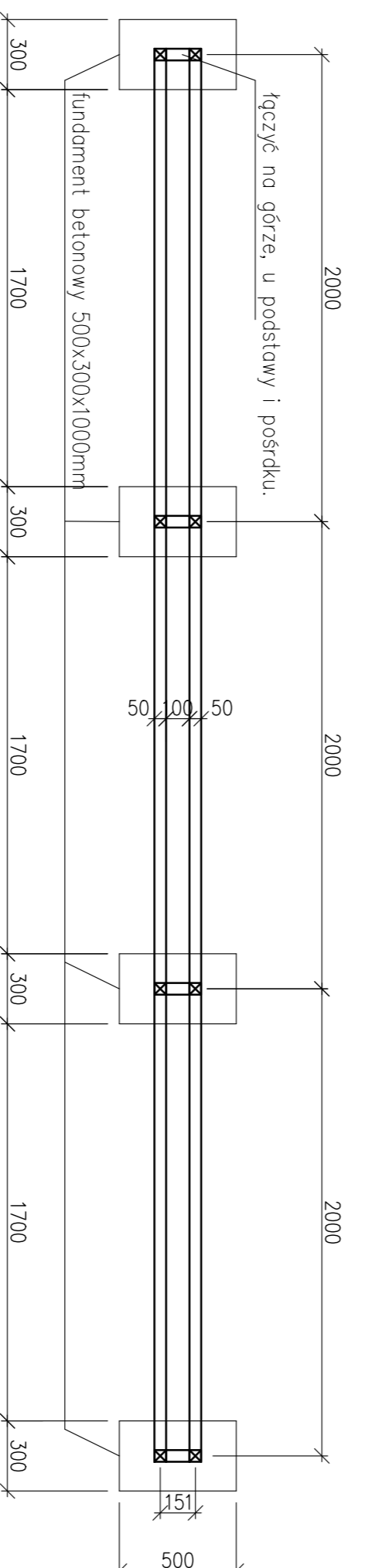
1:25

TYP B



WIDOK Z GÓRY

1:25



UWAGA:

1. WYKONAĆ Z STALI NIERDZEWNEJ POLEROWANEJ
2. WSZYSTKIE ELEMENTY, ŁACZNIKI, KOTWY, ŚRUBY RZYMSKIE, ŻYTKI POWINNY BYĆ Z STALI NIERDZEWNEJ
3. NA FUNDAMENTY ZASTOSOWAĆ BETON WODOODPORNY KLASY C20/25

WYKONAĆ 6 SZTUK

PRACOWNIA PROJEKTOWA KARTE ARCH. PIOTR LUDWIG tel: (0) 663 776 456 email: piudwig@op.pl 44-100 GLIWICE, ul. DASZKOWSKIEGO 193		temat projektu, adres inwestycji PROJEKT BUDOWLANO – WYKONAWCZY WYKONANIA EKSPOZYCJI ZEWNĘTRZNEJ DLA INWESTYCJI: GLIWICKIE CENTRUM NAUKI GLIWICE, UL. TARNOGÓRSKA 127, 129, 131, DZ. NR: 1527; obręb: SZOBISZOWICE	
projektant mgr inż. arch. Piotr Ludwig	branża ARCH-BUD	inwestor MIASTO GLIWICE 44-100 GLIWICE ul. Zwycięstwa 21	data czerwiec 2016
mgr inż. Adrian Kucypera	faza PB-W		skala 1:25
	rysunek SZCZEGÓŁ PERGOLI – TYB B		nr rysunku 11