



OZNACZENIA

	SCIANA KONSTRUKCYJNA ZELBETOWA
	SCIANA KONSTRUKCYJNA BLOCZKI WAPIENNO - PIASKOWE SILKA
	NADPROZA I PODCIAGI
	ELEMENTY STALOWE
	PRZEJŚCIA PRZEZ STROPY I ŚCIANY

Beton konstr. C20/25: ławy, stopy, ściany żelbetowe, schody, nadproża C30/37: stropy i podciagi
 Stal żelazowana /A-IIIIN/ RB500W
 Stal profilowa S235
 Bloczek wap.-pias. gr. 24cm kl.20, na zaprawie cem-wap. M5
 Sruby/nakrętki: 5.8/5
 Beton podkład. C8/10

PROJEKT BUDOWLANY RZUT KONSTRUKCJI PARTERU 1:50

URBAN ARCHITECT
 15-653 Osztyn, ul. Suchbąńskiego 7/23, urbanarchitect@wp.pl, tel. 9504 44 72 74

PROJEKT BUDOWA SIEDZIBY POLIKLINIKI WYJAZDOWEJ DŁUGICH ZWIERZĄT
 BUDOWLANY PRZY UL. OCZAPKOWSKIEGO DZ. NR 34, 36 OBRĘB 152
 INWESTOR UNIWERSYTET WARMIANSKI - MAZURSKI W OLSZTYNIE
 UL. OCZAPKOWSKIEGO 2, 10-718 OLSZTYN

Tytuł projektu: **RZUT KONSTRUKCJI PIĘTRA** K 1:50
 Data: 11.19
 Projektant: mgr inż. Marcin Tomczak upr. 43103/OL
 Sprawdzający: mgr inż. Sebastian Czubiński upr. WAM0028/POK1/12