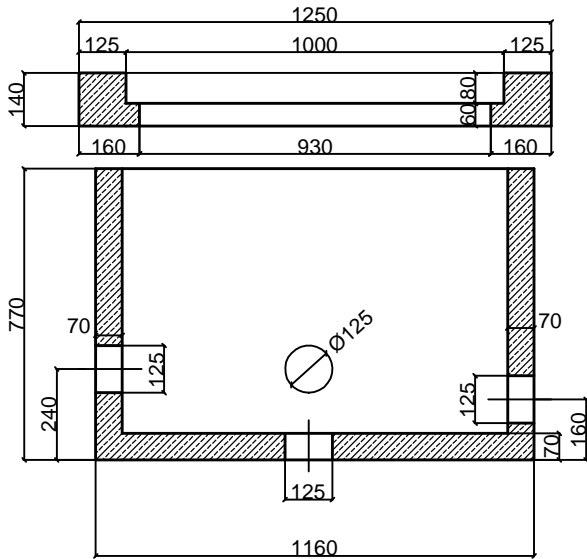
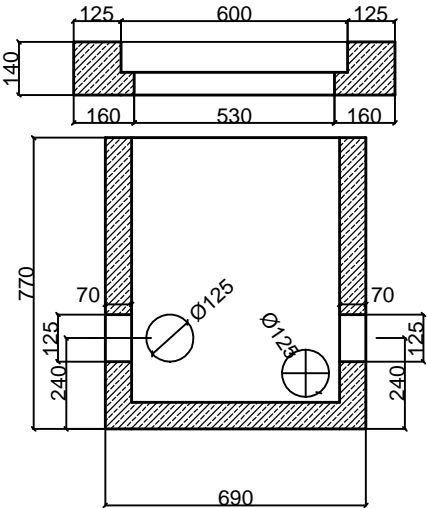


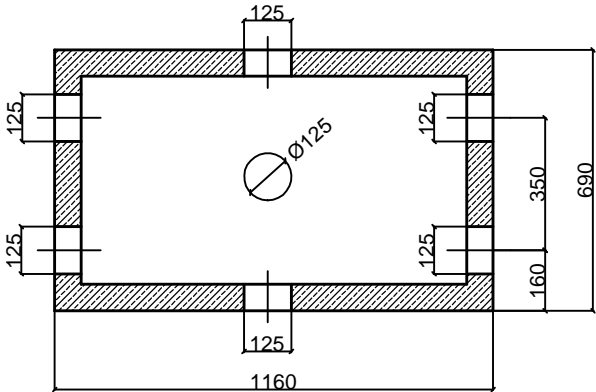
Przekrój poprzeczny



Przekrój podłużny



Przekrój poziomy



Beton klasy C30/37
Pokrywa i rama żelbetowa typu ciężkiego klasy D400.
Pręty stalowe do zbrojenia betonu o średnicach od 4,0 mm do 5,5 mm
(pręty gładkie) oraz o średnicach od 6,0 mm do 12,0 mm (pręty zębkowane)

Projekt: ROZBUDOWA DROGI POWIATOWEJ NR 4337W NA ODCINKU OD SKRZYŻOWANIA Z DROGA WOJEWÓDZKA 634 (UL. DWORCOWA W MSC. STARE GRABIE, GM. WOŁOMIN) DO PRZEJAZDU KOLEJOWEGO W MSC. DOBCZYN (UL. MAZOWIECKA W MSC. DOBCZYN, GM. KLEMBÓW)				
Tytuł opracowania: Szczegół studni				
Data opracowania: 11/2019		Rys. nr: 4.1 KT		Skala: 1:20
Branża	Zespół projektowy	Imię i nazwisko	nr uprawnień	podpis
elektryczna teletechniczna	Opracował	mgr inż. Antonino GRACEFFA	_____	
	Projektował	M. PROCIŃSKI	3879/GD/89	