



- Mieszanka betonowa B25 (C20/25), V=10,61 m³
- # – zbrojenie główne stal kalsy A-IIIIN (B500SP)
- otulina zbrojenia głównego 5,0 cm
- beton podkładowy B10 (C8/10) gr. 10 cm

INWESTYCJA					Opracowanie dokumentacji projektowo-kosztorysowej modernizacji kotłowni osiedlowej w Przechlewie – budowa instalacji gazu płynnego wraz z dwoma zbiornikami podziemnymi o pojemności 10 000 l każdy, urządzenie grzewcze na gaz płynny z kotłem o mocy nominalnej 2000 kW i instalacja ciepłownicza do istniejącej kotłowni na paliwo stałe wraz z fundamentami pod maszyny i urządzenia, jako odrębne pod względem technicznym części przedmiotów składających się na całość użytkową					
NAZWA I ADRES OBJEKTU		KOTŁOWNIA OSIEDLOWA PRZECHELEWO, DZIAŁKA NR 1393/2 OBRĘB 0010 PRZECHELEWO			NR RYS. K4-1		MGR INŻ. ŁUKASZ GÓRSKI UPR. BUD. NR POM/0121/PWOK/11 BEZ OGRANICZEŃ, W SPECJALNOŚCI KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANEJ		P.W. PROMOCJA Andrzej Najdowski 89-606 CHARZYKOWY, UL.SZKOLNA 3 A	
		FUNDAMENT POD CYKLON – POZ. 4.01			SKALA 1:20					
					DATA 07-05-2024					
NAZWA RYSUNKU										