



1 6#12 L= 320

- Mieszanka betonowa B25 (C20/25), V=4,76 m<sup>3</sup>
- # – zbrojenie główne stal kalsy A-IIIIN (B500SP)
- otulina zbrojenia głównego 5,0 cm
- beton podkładowy B10 (C8/10) gr. 10 cm

NR PRĘTA	ŚREDNICA	DŁUGOŚĆ PRĘTA	ILOŚĆ PRĘTÓW	ILOŚĆ ELEMENTÓW	ŁĄCZNA DŁUGOŚĆ	MASA METRA BIEŻĄCEGO	MASA CAŁOŚCI	MASA CAŁOŚCI	MASA CAŁOŚCI	MASA CAŁOŚCI	MASA CAŁOŚCI
	[mm]	[m]	[szt.]	[szt.]	[m]	[kg/m]	ø6	ø8	ø10	ø12	ø16
1	12	3,20	6	2	38,4	0,888	-	-	-	34,10	
2	8	2,04	12	2	49,0	0,395	-	19,34	-	-	-
ŁĄCZNIE								19,34		34,10	

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 OBIEKTU  
KOTŁOWNIA OSIEDŁOWA  
PRZECHEWÓ, DZIAŁKA NR 1393/2 OBRĘB 0010 PRZECHEWÓ

NR RYS.  
K2-3  
SKALA  
1:20  
DATA  
07-05-2024

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 ŚCIANOWY – POZ. 2.01