



690

6 12 #12 co 20 cm L= 160  
80

80

- Mieszanka betonowa B25 (C20/25), V=23,80 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]	[kg]	[kg]	[kg]	[kg]	[kg]
1	12	3,90	70	1	273,0	0,888	-	-	-	242,42	-
2	12	6,90	40	1	276,0	0,888	-	-	-	245,09	-
3	12	2,34	110	1	257,4	0,888	-	-	-	228,57	-
4	12	3,90	2	1	7,8	0,888	-	-	-	6,93	-
5	12	6,90	2	1	13,8	0,888	-	-	-	12,25	-
6	12	1,60	12	1	19,2	0,888	-	-	-	17,05	-
7	12	2,10	45	1	94,5	0,888	-	-	-	83,92	-
ŁĄCZNIE										836,23	

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 OSIEDLOWA  
PRZECHEWÓ, DZIAŁKA NR 1393/2 OBRĘB 0010 PRZECHEWÓ

NR RYS.  
K5-2  
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 POD ELEKTROFILTR – PRZEKRÓJ A-A