



ADRES:
Ul. Fredry 2
PL 30-605 Kraków

TEL/FAX:
+48 12 267 34 64
+48 12 266 09 16

E-MAIL:
proacem@proacem.pl

KONTO: BANK PEKAO SA
22 1240 4432 1111 0000 4739 0122
NIP: 679 002 08 55

List referencyjny

Biuro Projektów PROACEM z siedzibą w 30-605 Kraków ul. Fredry 2, zleciło w 2017r. firmie Wezting Remo Sp. z o.o. zaprojektowanie i wykonanie następujących technologicznych urządzeń dozujących i transportowych dla przemysłowni kamienia wapiennego w firmie Epore Sp. z o.o. z Bogatyni:

1. Dwa podajniki wibracyjne typ **VPRD-0,65/1,5-1MV** z napędem wibracyjnym elektromagnetycznym do dozowania kamienia wapiennego.
2. Jeden przenośnik kubekowy łańcuchowy typ **PKŁ-355/23,7** do transportu pionowego mączki wapiennej.
3. Dwa przenośniki ślimakowe rurowe typ **SLO-400/3,52** do transportu mączki wapiennej.
4. Dwa przenośniki ślimakowe rurowe typ **SLO-400/4,83** do transportu mączki wapiennej.
5. Dwa przenośniki ślimakowe rurowe rozprowadzające typ **SLOR-300/4,34** do transportu mączki wapiennej.
6. Dwa przenośniki ślimakowe rurowe typ **SLO-300/3,32** do transportu mączki wapiennej

Zamówione urządzenia zostały wyprodukowane w uzgodnionym terminie, charakteryzują się bardzo wysoką jakością wykonania i niezawodnością w eksploatacji (pracują bezawaryjnie od dnia ich uruchomienia tj. od maja 2018r.)

Mając powyższe na uwadze rekomendujemy firmę Wezting Remo Sp. z o.o. do realizacji podobnych inwestycji.

Biuro Projektów PROACEM
inż. Adam Czopek
ul. Fredry 2, 30-605 Kraków
tel. (012) 267 34 64, NIP: 679-002-08-55
z poważaniem,
Adam Czopek