


ŁĄCZNIE: 210 600 kg

MAKSYMALNY CIĘŻAR ELEMENTU DEMONTAŻOWEGO (Lp. 10): 66 855 kg

| | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|
| DATA/DATE | | PROJEKTOWAŁ/DRAWN BY | | SPRAWDZIŁ/DESIGNED BY | |
| Inwestor/Executed/owner: Investor/Contractor: | | "GORĄDZIE CEMENT" S.A. CHORUŁA UL. CEMENTOWA 1 45-076 OPOLE | | | |
| Tytuł/Subject: Title: | | PRZEBUDOWA ZBIORNIKA POPIÓŁÓW LOTNYCH ORAZ TRANSPORTU DO KOTŁA DO MYJNY CEMENTU NR 4 NA TERENIE GORĄDZIE CEMENT S.A. W CHORULU | |  BIPROCEMWAR BIPROCEMWAR Sp. z o.o. 30-102 Kraków, ul. Morawskiego 5 | |
| Adres obiektu: Object's address: | | "GORĄDZIE CEMENT" S.A. CHORUŁA UL. CEMENTOWA 1 45-076 OPOLE | | | |
| Opis/Objekt: Description: | | OB.3.19.2 ZBIORNIK I TRANSPORT POPIÓŁÓW LOTNYCH DO MYJNY CEMENTU NR 4 | | | |
| Tytuł rysunku: Title: | | PLAN DEMONTAŻU | | | |
| Projektował/Designed by: | | mgr inż. Jacek PIKUL | | Symbol: 21/GOR/008 | |
| Upr. do proj. w specj. konstrukcje | | nr UM/2019/VJ/73/8 | | Tęcza/ Phase: A1 | |
| Opracował/Worked by: | | mgr inż. Jacek PIKUL | | Skala/Scale: 1:100 | |
| Sprawdził/Checked by: | | inż. Damian BURKAT | | Nr rys./ Drawing no: 2.2.1 | |
| Upr. do proj. w specj. konstrukcje | | nr reed. urp. MP/0012/PKOK/07 | | Nr arch./ arch. Proj. Descr. no: 640 515 | |
| | | | | Nr arch./ Drawing or desc. no: 640 525 | |
| | | | | Oznaczenie składowiska/ Warehouse designation: 1610229843 | |
| | | | | Oznaczenie składowiska/ Warehouse designation: 031902 | |
| | | | | Numer projektu/Project number: 5074 031902B15 640525 | |
| Załącznik do wniosku proszenia o wydanie z Ustawy o prawie autorskim. Wykazem obywateli nie może być porównawczy, uzupełniający lub odwołujący konstrukcje bez planowania przez BIPROCEMWAR sp. z o.o. w Krakowie. Wszelkie prawa zastrzeżone. Wykaz obywateli nie może być porównawczy, uzupełniający lub odwołujący konstrukcje bez planowania przez BIPROCEMWAR sp. z o.o. w Krakowie. | | | | | |