



Fundusze Europejskie
Inteligentny Rozwój



URSUS

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



Zestawienie w ramach wniosku o dofinansowanie realizacji projektu Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014-2020 pt. „ROZWÓJ INNOWACYJNEJ, UNIWERSALNEJ KONSTRUKCJI UKŁADÓW PRZENIESIENIA MOCY DO CIĄGNIKÓW ROLNICZYCH” nr POIR.01.01.02-00-0086/15, w ramach umowy nr POIR.01.01.02-00-0086/15-00 z dnia 27 listopada 2015 r. Projekt współfinansowany przez Unię Europejską z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego

| Lp. | Nazwa | OPIS | Uwagi | Nr rysunku | Liczba sztuk |
|-----|-----------------------------|--|---|--|--------------|
| 1 | DACH KPL KLEJONY | Wklejenie metalowych elementów do poszczególnych części dachu z ABS i sklejenie kompletnego dachu z dwóch części (zewnątrznej i wewnętrznej) | Metalowe elementy w osobnej części. Czas na klejenie: 7 dni od dostarczenia elementów | 4150-50-61-20000; 4150-50-61-21000; 4150-50-61-22000 | 2 |
| 2 | DACH CZĘŚĆ ZEWNĘTRZNA Z ABS | Zewnątrz część dachu z ABS, wykonana zgodnie z dokumentacją płaską i modelem 3D | Dokumentacja dostępna na żądanie | 4150-50-61-21001 | 2 |
| 3 | DACH CZĘŚĆ WEWNĘTRZNA Z ABS | Wewnątrz część dachu z ABS, wykonana zgodnie z dokumentacją płaską i modelem 3D | Dokumentacja dostępna na żądanie | 4150-50-61-22001 | 2 |
| 4 | PODSUFITKA Z ABS | Podsufitka klejona z dwóch części z ABS, wykonana zgodnie z dokumentacją płaską i modelem 3D | Dokumentacja dostępna na żądanie | 4150-50-61-31000; 4150-50-61-31001; 4150-50-61-31002 | 2 |