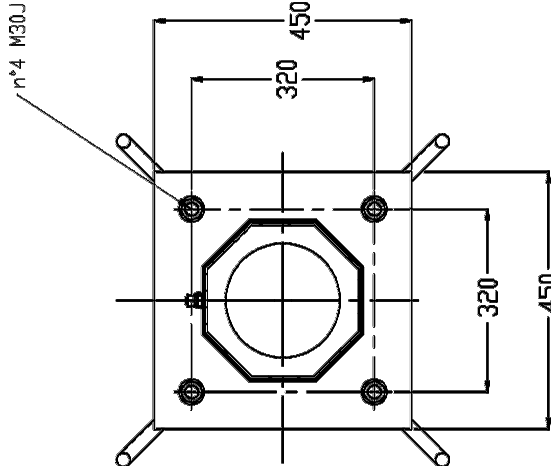
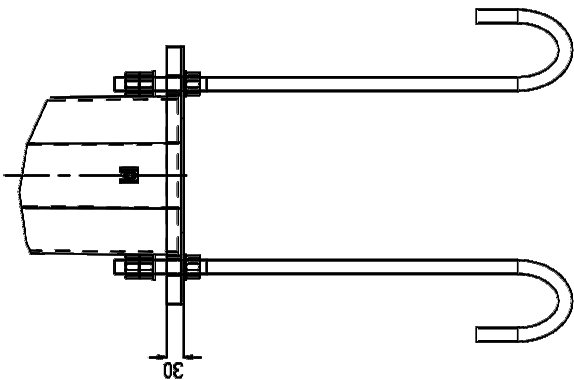


DETAIL M



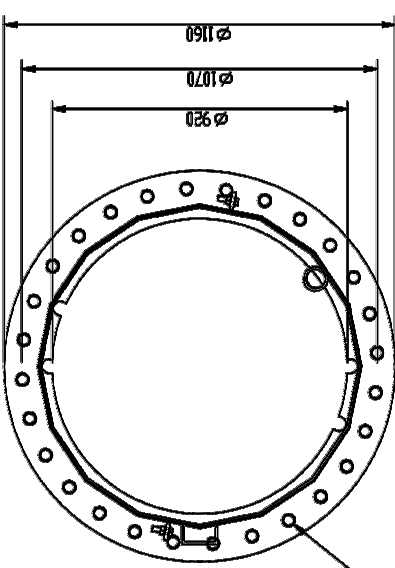
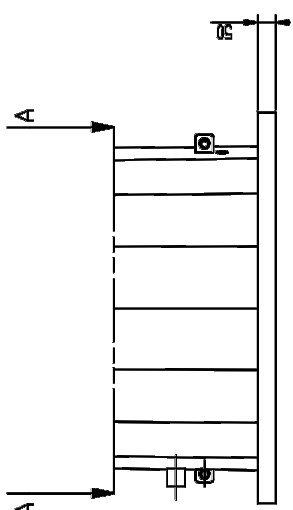
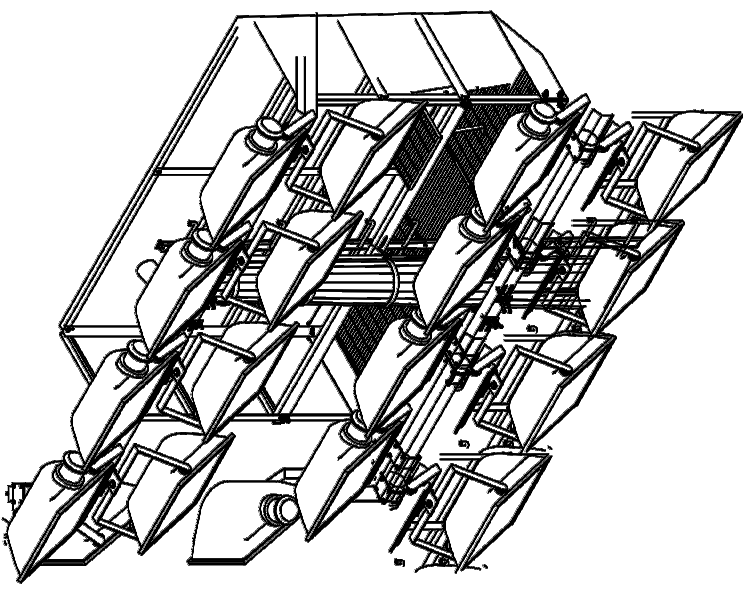
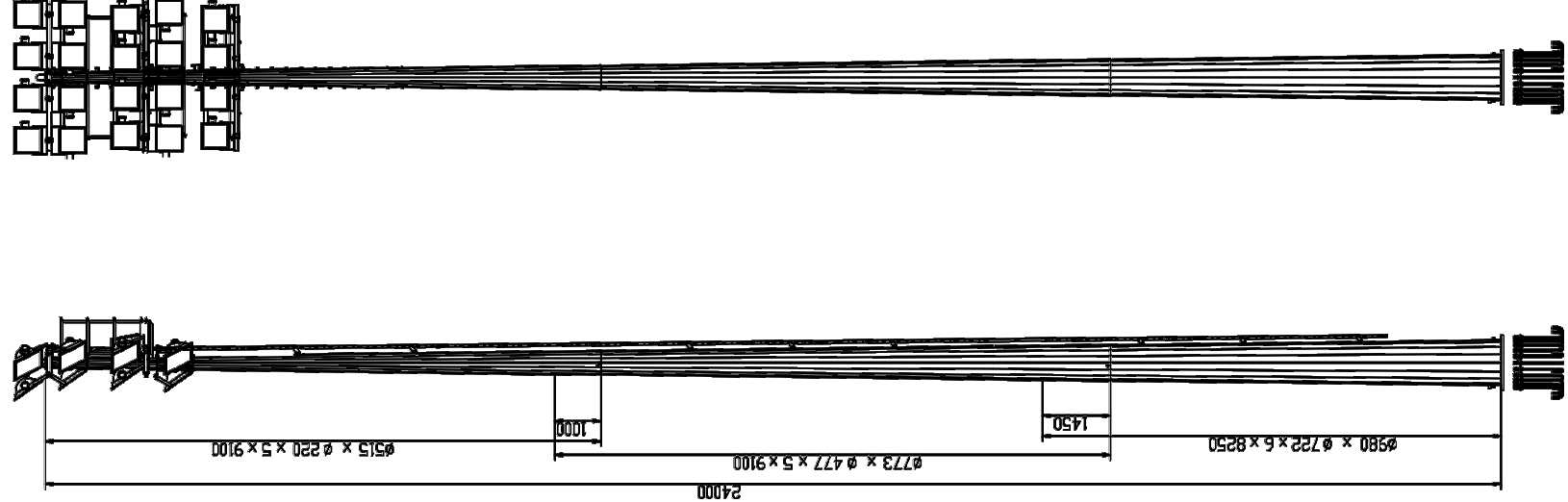
| TOLERANCJE      |         |
|-----------------|---------|
| WYMIARY         | ± 0,5 % |
| WYMIARY KROKOWE | ± 0,5 % |
| WYMIARY KROKOWE | ± 0,5 % |
| WYMIARY KROKOWE | ± 0,5 % |
| WYMIARY KROKOWE | ± 0,5 % |
| WYMIARY KROKOWE | ± 0,5 % |
| WYMIARY KROKOWE | ± 0,5 % |
| WYMIARY KROKOWE | ± 0,5 % |

| MATERIAŁY   |         |
|-------------|---------|
| PROJEKTOWAŁ | SKŁADKA |
| SPRAWDZIŁ   | SKŁADKA |
| WYKONAWCA   | SKŁADKA |
| WYKONAWCA   | SKŁADKA |
| WYKONAWCA   | SKŁADKA |
| WYKONAWCA   | SKŁADKA |
| WYKONAWCA   | SKŁADKA |
| WYKONAWCA   | SKŁADKA |

Wymiary w mm

MAST OŚWIELENIOWY

DLA ZAKŁADANIA 1 PROJEKTOWA



Wymiary w mm

MAST OŚWIELENIOWY

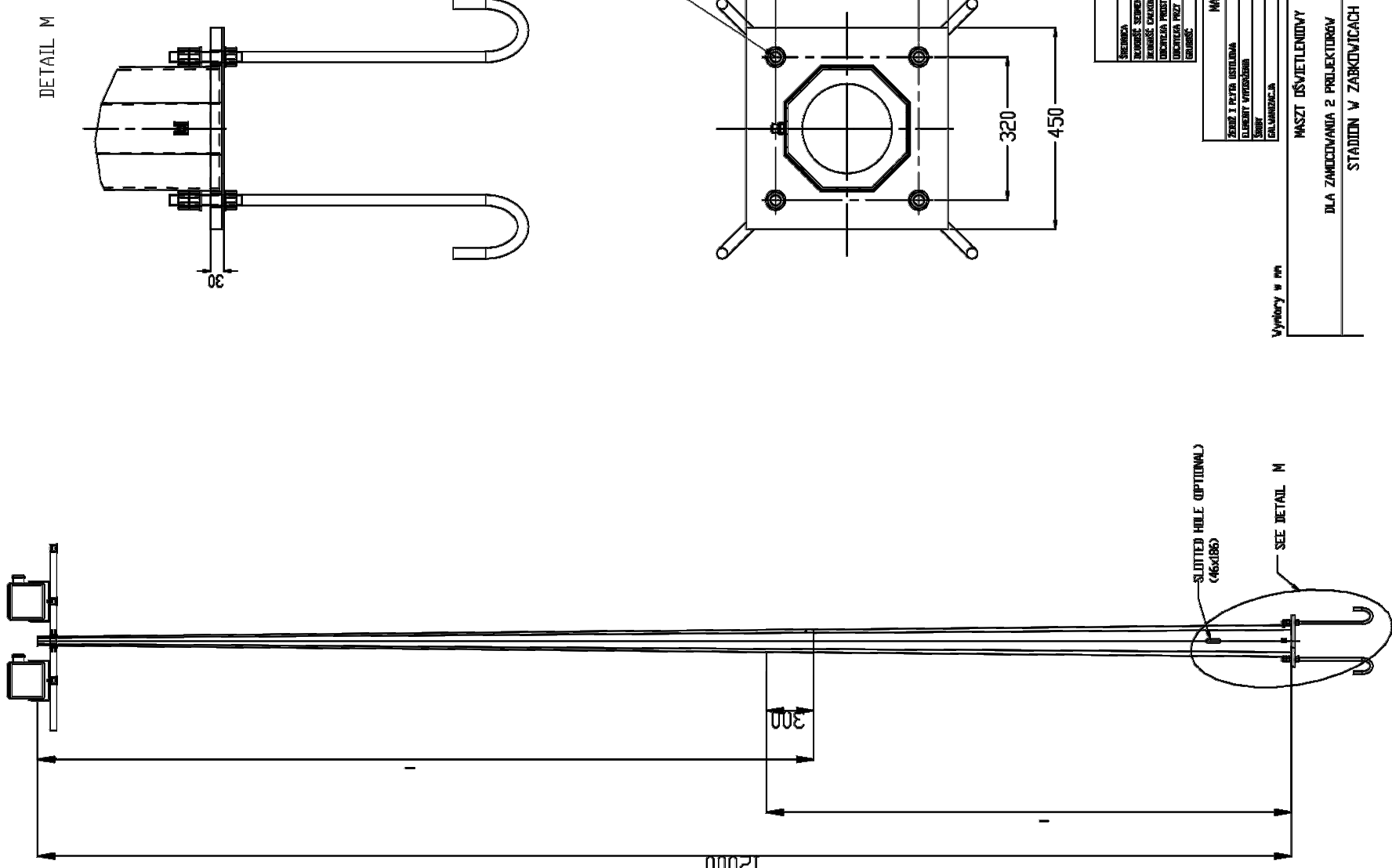
DLA ZAKŁADANIA 2 PROJEKTOWA

WYSOKI MAST OŚWIELENIOWY  
Z DRABINĄ DŁĄŻ. POKRĘTNIEM SERWISOWYM  
DLA ZAKŁADANIA 20 PROJEKTOWA

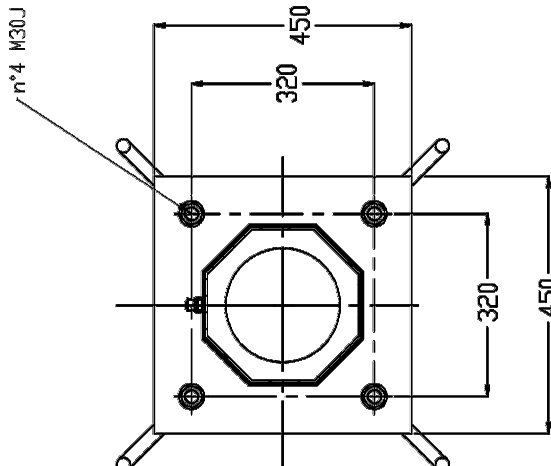
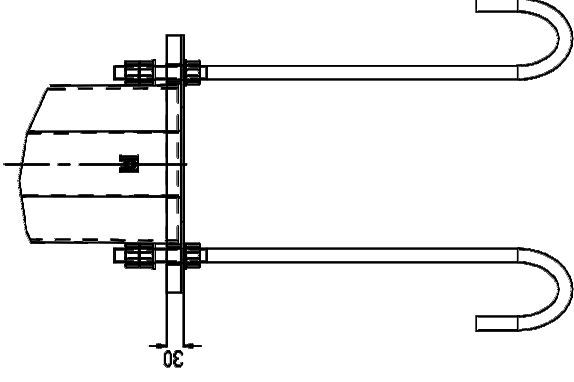
STADIUM W ZAKŁADANIACH ŚL.

| MATERIAŁY   |         |
|-------------|---------|
| PROJEKTOWAŁ | SKŁADKA |
| SPRAWDZIŁ   | SKŁADKA |
| WYKONAWCA   | SKŁADKA |
| WYKONAWCA   | SKŁADKA |
| WYKONAWCA   | SKŁADKA |
| WYKONAWCA   | SKŁADKA |
| WYKONAWCA   | SKŁADKA |
| WYKONAWCA   | SKŁADKA |

| TOLERANCJE      |         |
|-----------------|---------|
| WYMIARY         | ± 0,5 % |
| WYMIARY KROKOWE | ± 0,5 % |
| WYMIARY KROKOWE | ± 0,5 % |
| WYMIARY KROKOWE | ± 0,5 % |
| WYMIARY KROKOWE | ± 0,5 % |
| WYMIARY KROKOWE | ± 0,5 % |
| WYMIARY KROKOWE | ± 0,5 % |
| WYMIARY KROKOWE | ± 0,5 % |



DETAIL M



| TOLERANCJE      |         |
|-----------------|---------|
| WYMIARY         | ± 0,5 % |
| WYMIARY KROKOWE | ± 0,5 % |
| WYMIARY KROKOWE | ± 0,5 % |
| WYMIARY KROKOWE | ± 0,5 % |
| WYMIARY KROKOWE | ± 0,5 % |
| WYMIARY KROKOWE | ± 0,5 % |
| WYMIARY KROKOWE | ± 0,5 % |
| WYMIARY KROKOWE | ± 0,5 % |

| MATERIAŁY   |         |
|-------------|---------|
| PROJEKTOWAŁ | SKŁADKA |
| SPRAWDZIŁ   | SKŁADKA |
| WYKONAWCA   | SKŁADKA |
| WYKONAWCA   | SKŁADKA |
| WYKONAWCA   | SKŁADKA |
| WYKONAWCA   | SKŁADKA |
| WYKONAWCA   | SKŁADKA |
| WYKONAWCA   | SKŁADKA |

Wymiary w mm

MAST OŚWIELENIOWY

DLA ZAKŁADANIA 2 PROJEKTOWA

WIDOK POGLĄDOWY MASZTÓW OŚWIELENIOWYCH

STADIUM W ZAKŁADANIACH ŚL.



PRIMECH Szymon Kłta  
tel: 506-340-000  
www.primech.pl

INWESTOR:  
GMINA Ząbkowice Śląskie  
ul. 1 Maja 15  
57-200 Ząbkowice Śląskie

Data: czerwiec 2022 r.

| Funkcja     | Imię i nazwisko   | Nr uprawnień    | Podpis |
|-------------|---|-----------------|--------|
| Projektant  | mgr inż. Michał Kretak  | SK/4506/PWCE/12 |        |
| Sprawdzał   | mgr inż. Mariusz Szlach   | SK/4439/PWCE/13 |        |
| Lokalizacja | ul. Józefa Kucińskiego 17<br>57-200 Ząbkowice Śląskie<br>działki nr. 3, 4, 5, 7/2, 8, 9/4, 9/5, 9/6, 13/1, AM-6 |                 |        |

Nazwa projektu/obiektu:  
Projekt przebudowy Stadionu Miejskiego wraz z infrastrukturą towarzyszącą w Ząbkowicach Śląskich pow.: ząbkowski, woj.: dolnośląskie  
odp. Osiedle Wschód

Nazwa rysunku:  
WIDOK POGLĄDOWY MASZTÓW OŚWIELENIOWYCH

Faza projektu:  
Projekt TECHNICZNY/WYKONAWCZY

Nr rysunku:  
PZT-E03

Skala:  
Korzystanie z rozwiązań technicznych zawartych w niniejszym projekcie, w zakresie przewidzianym umową, na opracowanie dokumentacji, wykonanie prac, w zakresie przewidzianym umową, PRIMECH Szymon Kłta