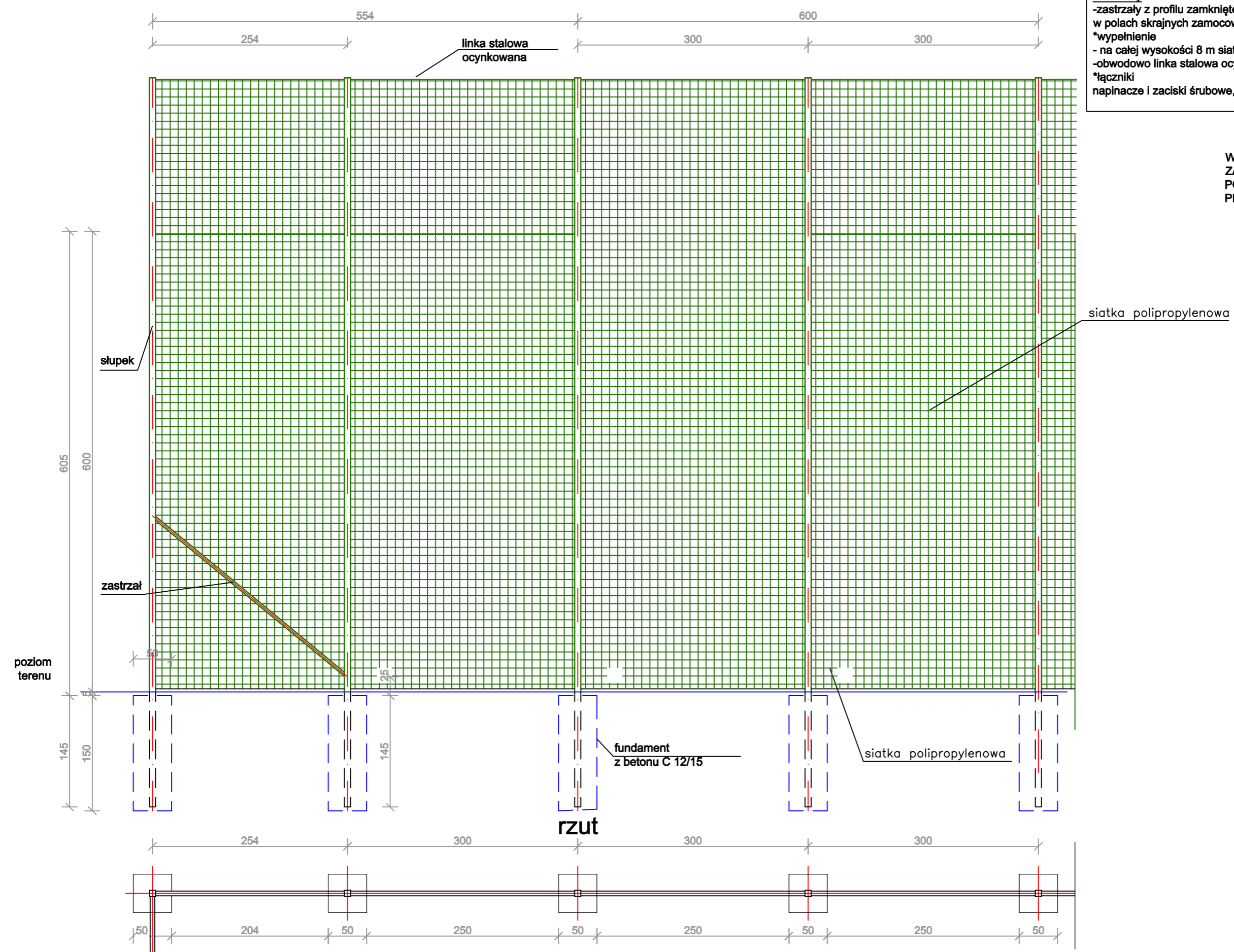


DETALE PIŁKOCHWYTÓW I OGRODZENIA SKALA 1:50

przęsło narożne i powtarzalne - widok od zewnątrz

- OGRODZENIE BOISKA WIELOFUNKCYJNEGO:**
- *słupki:
 - stalowe profile zamknięte o przekroju 80x80x3mm
 - fundament 50x50x150cm, beton klasy C-16/20(B20)
 - u góry słupki zamknięte zaślepkami z tworzywa sztucznego
 - *zastrzały
 - zastrzały z profilu zamkniętego o przekroju 60x40x3mm
 - w polach skrajnych zamocowane zastrzały z profili o przekroju 40x40x3mm
 - *wypełnienie
 - na całej wysokości 8 m siatka polipropylenowa w kolorze zielonym
 - obwodowo linka stalowa ocynkowana
 - *łączniki
 - napinacze i zaciski śrubowe, listwy montażowe z pręta Ø10 oraz przelotki prowadzące

WSZYSTKIE ELEMENTY
ZABEZPIECZONE ANTYKOROZYJNIE
POWŁOKĄ CYNKOWĄ, MALOWANE
PROSZKOWO W KOLORZE RAL 6005



INWESTOR: Miasto i Gmina Osieck UL. Rynek 1 08-445 Osieck		
INWESTYCJA: BUDOWA REKREACYJNYCH OBIEKTÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY: 1)TORU ROWEROWEGO TYPU „PUMPTRACK”, 2)PLACU ZABAW ORAZ UTWARDZEŃ, 3)PIŁKOCHWYTÓW,		
FAZA OPRACOWANIA: Dokumentacja do zgłoszenia	BRANŻA: Budowlana	
TEMAT RYSUNKU: Rysunek piłkochwytów i ogrodzenia boiska	SKALA: 1:50	N° D- 4
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Mariusz Koryciński upr. nr MAZ/0472/PWBD/16	DATA: 02.2024	PODPIS: