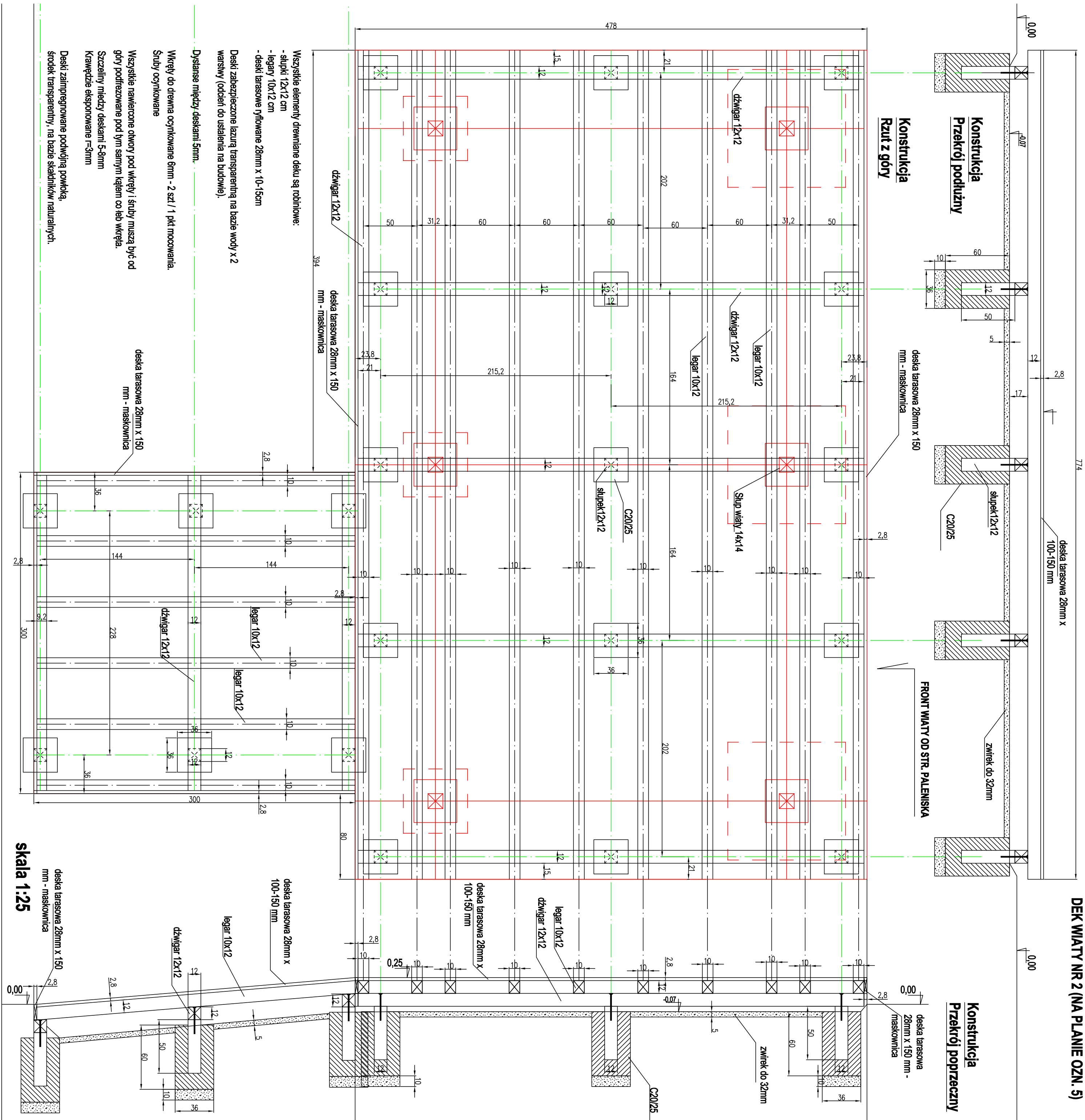
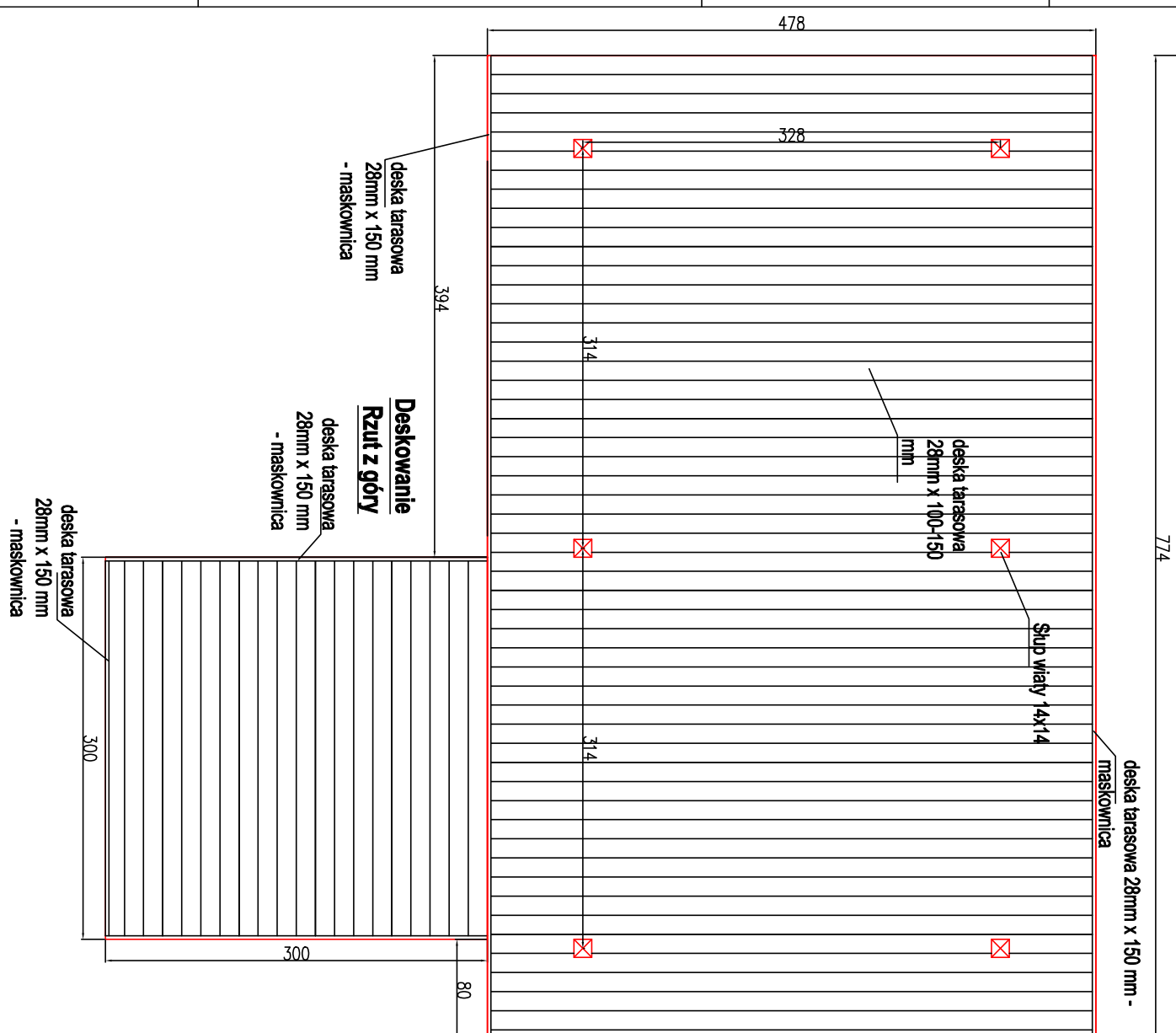


DEK WIATY NR 2 (NA PLANIE OZN. 5)

**skala 1:50**

Wszystkie elementy drewniane deku są robinio

- słupki 12x12 cm
- legary 10x12 cm
- deski tarasowe ryflowane 28mm x 10-15cm

Deski zabezpieczone lazurą transparentną na bazie wody x 2 warstwy (odcien do ustalenia na budowie).

Dystanse między deskami 5mm.

Wkręty do drewna ocynkowane 6mm - 2 szt. / 1 pkt mocowania
Śruby ocynkowane

Wszystkie nawiercone otwory pod wkręty i śruby muszą być ocynkowane, a góry podfrezowane pod tym samym kątem co łeb wkręta.

| | |
|--|--|
| <p>GREEN P.I.</p> <p>PRACOWNIA ARCHITECTURY I PROJEKTOW</p> <p>jednostka projektowa: Green P.I. Pracownia Architektury i Projektów mgr inż. Mieta Kulbicka ul. św. Wincentego 11/2-38; 03-261 Warszawa tel. 504-56-56; biuro@z2-56.pl; z27 www.greenp.i.pl</p> | |
| <p>Zamawiający: Miejsko-Sobieszan Warszawa Pl. Świdrego 3/5; 03-630 Warszawa ul. Wesoła 12/12 Lasy Miejskie - Warszawa ul. Korkowa 17/8; 04-540 Warszawa</p> | |
| <p>Nazwa i adres inwestycji: „Zagospodarowanie terenu przy Centrum Edukacji Ekologicznej przy ul. Pęgielowej 3a w Warszawie” ul. Pęgielowej 3a, Warszawa Pragm. dz. ew. nr 8/1 oraz Pragm. 5/1 z objętoś. 7-10-07</p> | |
| <p>Nazwa rysunku: Nowocześnie drewniana pod wiatami (tabela sama pod wiatą nr 1 i nr 2) - orientacja pod wiatą nr 2</p> | |
| Projektanci: | |
| Branta | Imię i nazwisko Podpis |
| konstrukcyjno- budowlana | mgr inż. Jan Lewczuk nr upr. Wb-16190 |
| opracowanie i kompozycja | mgr inż. Mieta Kulbicka |
| Data: 21.10.2025r. | Skala: 1:25/50 |
| Nr rysunku: 09 | |