Konserwacja konstrukcji stalowych (Silosy ZS-360T) – SPC Szczecin

Lokalizacja: SPC Szczecin, ul. Księżnej Anny 21, 70-971 Szczecin,

Osoba do kontaktu w sprawie terminu wizji lokalnej oraz ustalenia szczegółów: Zbigniew Wenz, Kierownik SPC, tel. 691 849 750

Termin wykonania prac: do końca czerwca 2024

Zakres prac:

|  |
| --- |
| 1. Silosy ZS-360T: 3 szt. (od nr 11, 12, 13) – do wysokości pierścienia (wraz z pierścieniem)
* Oczyszczenie konstrukcji, poprzez piaskowanie.
* Wykonanie napraw zgodnie z załączoną ekspertyzą techniczną i projektem technologicznym
* Zabezpieczenie antykorozyjne, malowanie: kolor RAL 6037

Wszystkie prace należy wykonać zgodnie z załączoną ekspertyzą techniczną i projektem technologicznymParametry powłok: klasa korozyjności C4Okres trwałości H (ponad 15 lat) |
| Uwagi: | * Preferowana technologia: metoda oczyszczenia konstrukcji: piaskowanie, usunięcie luźno związanych powłok malarskich i luźnych płatów rdzy, następnie dokonanie wymaganych napraw zgodnie z ekspertyzą, odtłuszczenie oraz pomalowanie farbą PURMAL S-40, zgodnie z zaleceniem producenta do uzyskania klasy wytrzymałości C-4 i okresu trwałości H.
* Przed przystąpieniem do prac niezbędne jest przedłożenie Instrukcji Bezpiecznego Wykonania Prac (IBWR)
* Zagospodarować powstałe odpady (niezbędny nr BDO)

WSZYSTKIE ZDJĘCIA, SCHEMATY, WYMIARY, MAJĄ CHARAKTER ORIENTACYJNY. NIEZBĘDNA WIZJA LOKALNA W CELU DOKONANIA DOKŁADYCH OBMIARÓW I USTALENIA SZCZEGÓŁÓW |