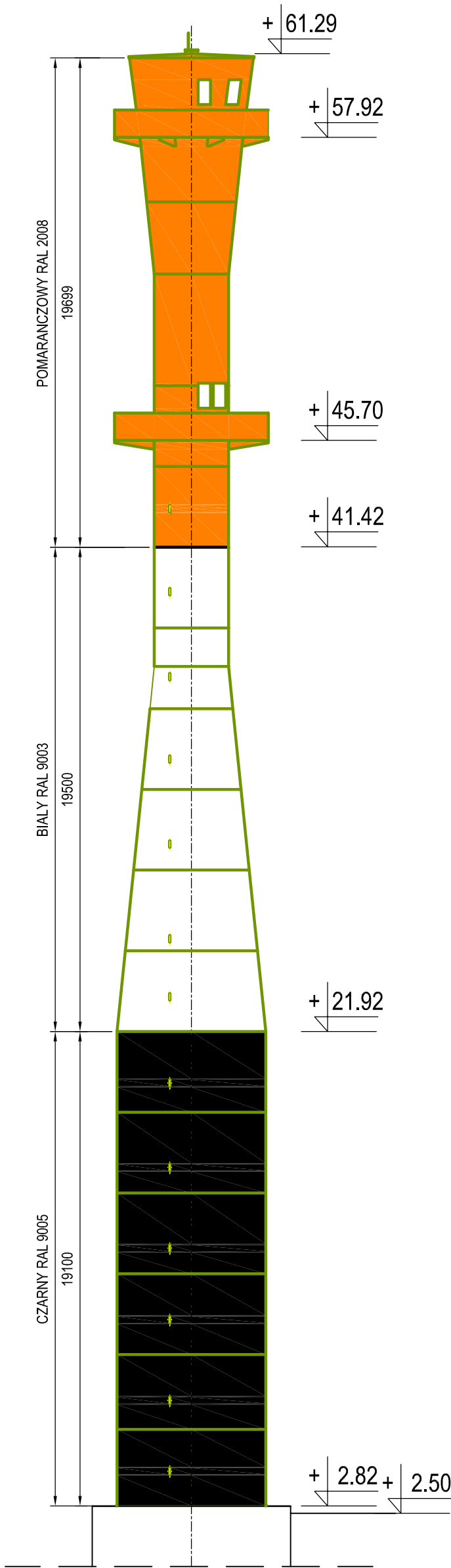


STAWA GÓRNA NABIEŻNIKA POLICE

KOLORYSTYKA STAWY

SKALA 1:200



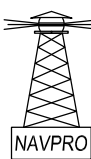
UWAGI:

1. Wymiary podano w [mm]
2. Rzędne wysokościowe podano w układzie Amsterdam
3. Gabaryty stawy oraz szczegóły konstrukcyjne odczytano na podstawie dokumentacji projektowej biura Bimor, dostarczonej przez Urząd Morski w Szczecinie
4. Przed przystąpieniem do prac malarskich, zewnętrzną powierzchnię stawy należy oczyścić poprzez piaskowanie do stopnia czystości Sa2,5 zgodnie z normą PN-ISO8501-2 oraz odtłuścić
5. Farby użyte do malowania powierzchni zewnętrznej stawy muszą spełniać wymogi odporności chemicznej zgodnie z opisem technicznym
6. Przed przystąpieniem do prac malarskich należy zakończyć prace związane z uzupełnianiem ubytków masą Sikaflex 11c, między kołnierzami segmentów stawy

OGÓLNA POWIERZCHNIA ZEWNĘTRZNYCH PRAC MALARSKICH*:

1. Kolor Białe RAL 9003:	378 m ²
2. Kolor Pomarańczowy RAL 2008:	410 m ²
3. Kolor Czarne RAL 9005:	290 m ²
Łączna powierzchnia zewnętrznych prac malarskich:	1078m ²

* Powierzchnie prac malarskich zwiększone o współczynnik zapasu 5%

NAVPRO- USŁUGI PROJEKTOWE I NADZÓR BUDOWLANY			
PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY REMONTU STAWY GÓRNEJ NABIEŻNIKA POLICE			
Tytuł Rysunku:	Kolorystyka stawy		Nr projektu
Inwestor:	Urząd Morski w Szczecinie, Baza Oznakowania Nawigacyjnego		
Projektował	mgr inż. Jan Kłosowski mgr inż. Anna Adamin		skala: 1:200
Projektował	mgr inż. Piotr Kłosowski upr nr: BKIIF7342/1346/98		rys. nr. 3
Sprawdził:	inż. Andrzej Nawrot upr nr: POM/0224/POOK/07		12.2010