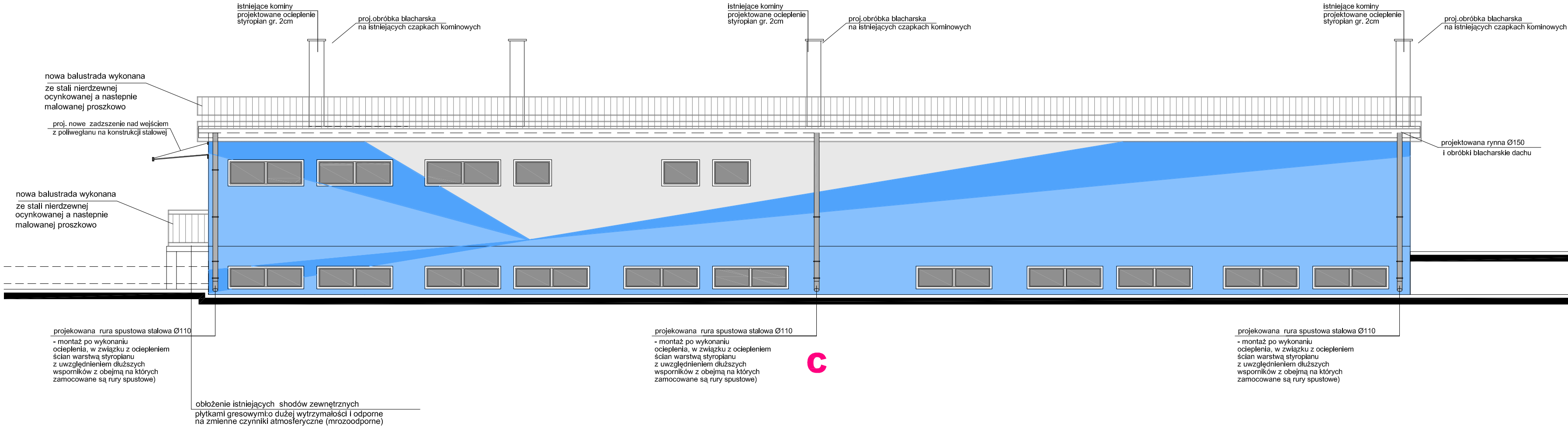


PROJEKT KOLORYSTYKI - ELEWACJA TYLNA
skala 1: 100



Ocieplenie
tynk cienkowarstwowy MINERALNY
zaprawa klejowa
siatka
zaprawa klejowa
styropian gr.17cm
zaprawa klejowa
KONSTRUKCJA ŚCIANY
TYNK WEWNĘTRZNY

UWAGA!
Szpalety zewnętrzne okien docieplić styropianem gr.2-5cm

UWAGA!
Podczas demontażu istniejących parapetów nie dopuścić do uszkodzenia wewnętrznych parapetów ponieważ nie podlegają wymianie.

UWAGA:
Wszystkie prace wykonywać w porze suchej w celu zabezpieczenia prac budowlanych remontowanego budynku przed zalewaniem.

- UWAGA:**
- Projektowane rury spustowe - odprowadzenie wód deszczowych po terenie własnym
Rury spustowe należy przesunąć o wielkość warstwy ocieplenia.
Działanie należy wykonać w taki sposób aby uniknąć nieestetycznych połączeń rur, pogarszających walory estetyczne.
 - Projektuje się wymianę wszystkich parapetów okiennych na zblachy powlekanej - dostosowane do projektowanego ocieplenia styropianem gr. 17cm
 - Cokol ocieplony styropianem gr 17cm.
 - Demontaż istniejącego oświetlenia zewnętrznego na budynku oraz zewnętrznych kamer - następnie ponowny montaż po wykonaniu ocieplenia. (z uwzględnieniem dłuższych wsporników)
 - Dobór kolorów - tak jak na budynku krytej pływalni

Zastrzega się wszelkie prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim.
Rysunek niniejszy nie może być w całości lub w części przerysowany,
uzupełniony lub odstąpiony komukolwiek, bez pisemnej zgody firmy KR Studio

| | | |
|----------------------------|---|---|
| KR STUDIO | | RAFAL OWCZAREK 39-200 DĘBICA UL. LIGEZÓW 44 tel.kom. 603 799 201 |
| PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA | | |
| Temat: | WYKONANIE ROBÓT BUDOWLANYCH W RAMACH ZADANIA pn. "TERMODERNIZACJA BUDYNKÓW KRYTEJ W ROPCZYCACH WRAZ Z REMONTEM" | |
| Inwestor: | Ropczyckie Centrum Sportu i Rekreacji | |
| Lokalizacja: | Ropczyce, dz. nr ewid. gr : 438/10 i 425/5, 39-200 Dębica | Skala: 1:100 |
| Przedmiot rysunku: | ELEWACJA TYLNA - projekt kolorystyki | Data opracowania: listopad 2014r |
| Projektował: | mgr inż. arch. Rafał Owczarek upr.proj. nr A-01/02 | Nr rysunku: A6 |
| Opracowała: | inż. Marta Łukaszewska | |
| Sprawił: | mgr inż. arch. Michał Smajdor upr.proj. nr 8/PKOKK/2013 | |