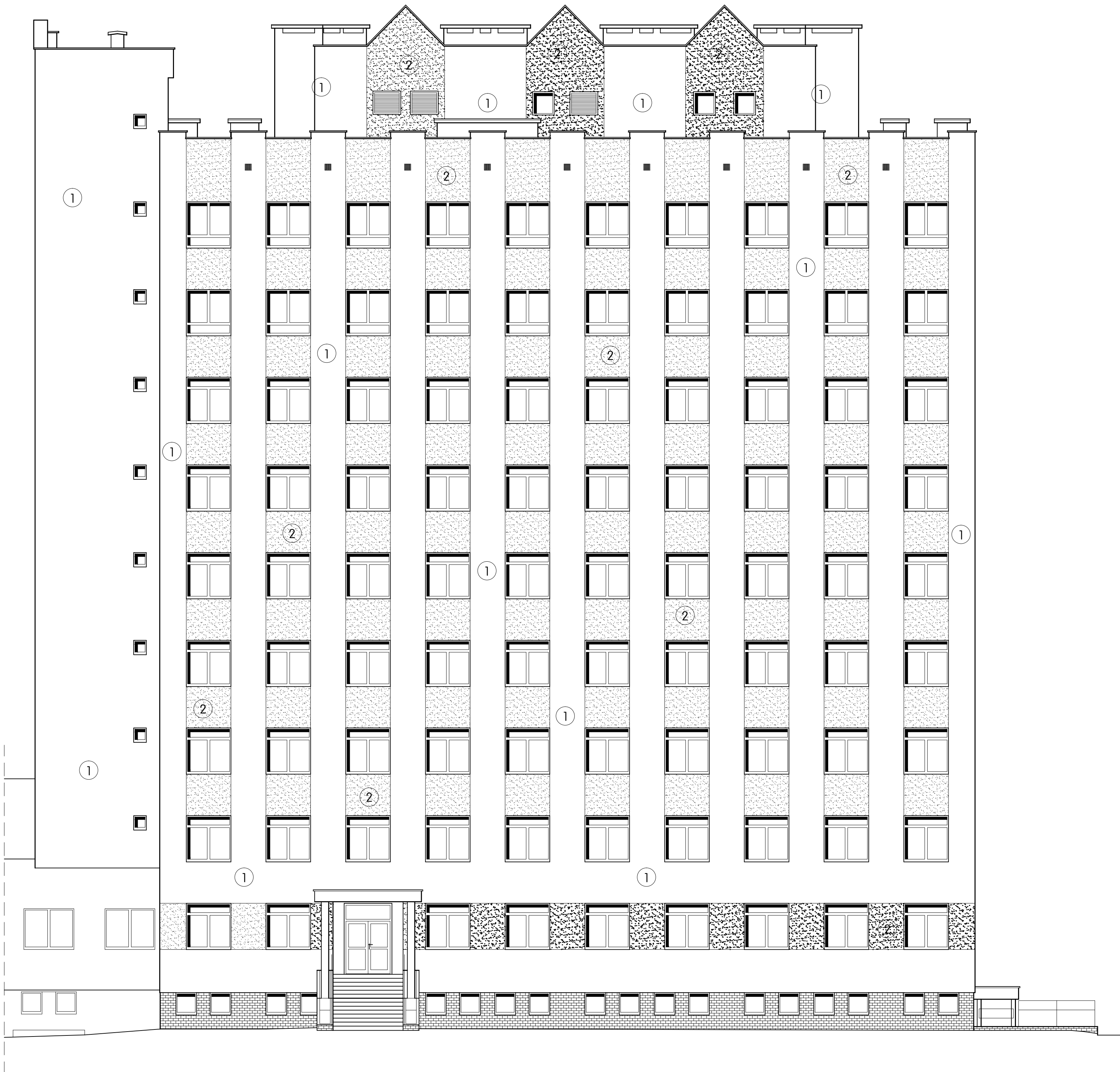


ELEWACJA ZACHODNIA

SKALA 1:100



kolorystyka

- 1 biotynk polisilikonowy baranek 2mm RAL 9003
biały sygnalowy
- 2 biotynk polisilikonowy baranek 2mm RAL 3005
bordowy średni
- 3 płytki elewacyjne klinkierowe
brąz szklawiony mat spłona szara

uwaga:

- obróbki blacharskie dachu, rynny, rury spustowe, parapety, balustrady itp., stolarka okienna i drzwi zewnętrzne w kolorze RAL 8019 (brązowy szary)
- okładziny schodów z płytek gres antypoślizgowych w kolorze ciemnoszarym lub grafitowym
- ostateczne odcienie kolorów elewacji ustalić z inwestorem po wykonaniu próbek na ścianach

| J | olanta | L | enkiewicz | B | udownictwo | O | głine |
|----------------|--|---|-----------|---|------------|---|---------------------|
| Obiekt: | WOJEWÓDZKI SZPITAL W TARNOBRZEGU PRZY ULICY SZPITALNEJ 1 | | | | | | data oprac. 04.2018 |
| Temat: | DOCIEPLENIE BUDYNKU, WYMIANA STOLARKI OKIENNEJ I DRZWI ZEWNĘTRZNYCH ORAZ MONTAŻ OGNIW FOTOWOLTAICZNYCH W BUDYNKU F2 SZPITALA WOJEWÓDZKIEGO W TARNOBRZEGU NA DZIAŁCE NR 2160/15, OBRĘB 12 M. TARNOBRZEG | | | | | | nr rys. B - 1 |
| archit. | | | | | | | |
| tytuł rysunku: | ELEWACJA ZACHODNIA | | | | | | skala 1: 100 |
| projektant: | mgr inż. arch. Rafał Owczarek upr. proj. nr A-01/02 | | | | | | |
| opracow.: | mgr inż. Jolanta Lenkiewicz upr. bud. AN/8346/402/82 | | | | | | |
| sprawdził: | mgr inż. arch. Michał Smajdor upr. proj. 8/PKOKK/2013 | | | | | | |