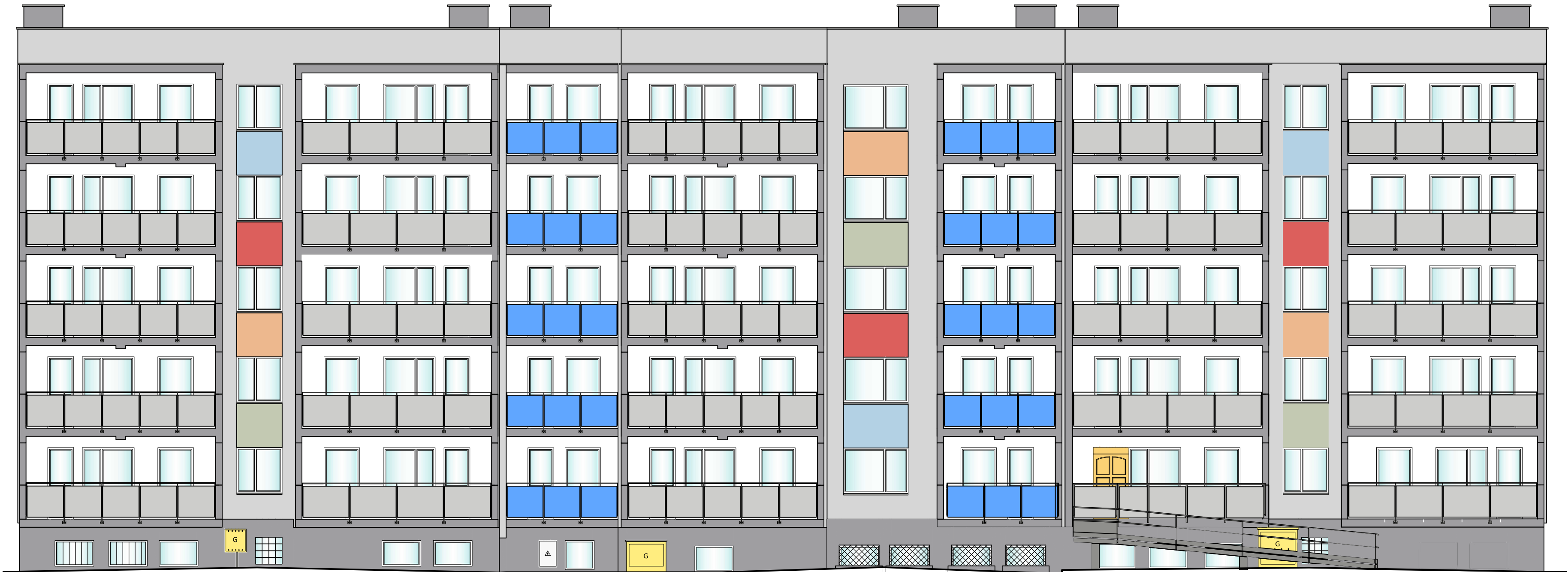













ELEWACJA ZACHODNIA



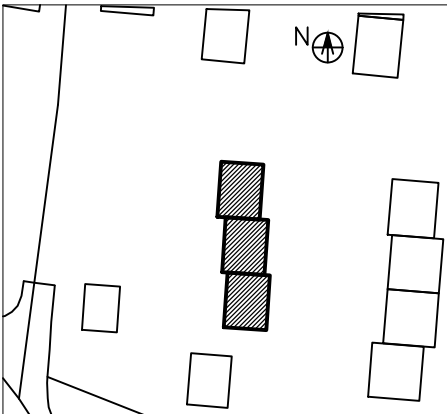
Kolorystyka wg palety barw STO:

	Kolor podstawowy I - 37304		Kolor dodatkowy III - 32212
	Kolor podstawowy II - 37307		Kolor dodatkowy IV - 35213
	Kolor wnęk balkonowych - biały		Kolor dodatkowy V - 36334
	Kolor dodatkowy I - 32310		
	Kolor dodatkowy II - 33202		

Dodatkowo dobrano:

	Kolor obróbki blacharskiej, balustrady - RAL 9007
	Kolor płyt HPL - Trespa Meteon Uni Colours - A22.2.1 Bluish Grey Satin
	Kolor płyt HPL - Trespa Meteon Uni Colours - A22.1.6 Royal Blue Satin

UWAGA:
Kolorystyka ścian budynku została przyjęta na podstawie projektu termomodernizacji obiektu.





EKOPROBUD

Biuro projektowe EKOPROBUD

43-190 Mikołów, ul. Żwirki i Wigury 65/206

tel. 501 053 972, www.ekoprobudsc.com.pl

ADRES INWESTYCJI:

Budynek mieszkalno-usługowy
ul. Józefa Sowińskiego 2
41-940 Piekary Śląskie

TYTUŁ:

PROJEKT WYMIANY BALUSTRAD W BUDYNKU MIESZKALNO-USŁUGOWYM
PRZY UL. JOZEF A SOWIŃSKIEGO 2 W PIEKARACH ŚLĄSKICH

KOLORYSTYKA - ELEWACJA ZACHODNIA

ARCHITEKTURA PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. arch. L. Witański nr upr. 743/87	PODPIS:	12-2024	
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. arch. Ł. Wengler nr. upr. 6/10/SLOKK	PODPIS:		SKALA: 1:100
OPRACOWANIE:	mgr inż. K. Krajewska	PODPIS:		NR RYS.
KIEROWNIK BIURA:	dr inż. T. Muzyczuk	PODPIS:		2