



NR	NAZWA ELEMENTU	KOLOR RGB
1	- ściana elewacyjna - cokoł - okładzina imitująca cegłę licówkę w kolorze naturalnym dla cegły	R247 G249 B239
2	- ściana elewacyjna - ściany pod cokołem; faktura - tynk mineralny (gładki)	
3	- elementy dachu - podbitka dachowa, deska czołowa - malowane w kolorze	R233 G228 B206
4	- korliny - tynk mineralny (gładki)	
5	- elementy dachu - połacie dachowe - blachodachówka malowana w kolorze naturalnym dla dachówki ceramicznej	R64 G34 B37
6	- parapety zewnętrzne, obróbki blacharskie i orynnowanie - wykonane z blachy ocynkowej malowanej w kolorze	R64 G34 B37
7	- stolarka okienna - istniejąca, do wymiany wg zestawienia stolarki; projektowane drzwi drewniane z pakietem 2-szybowym, w kolorze białym,	R64 G34 B37

EKOINŻYNIERIA S.C. ul. Wolności 39B lok. 1/9; Jelenia Góra tel. 75/641 07 00; 66070161, 515308290 email: ekoinzynieria@gmail.com			
Nazwa i adres obiektu budowlanego	Termomodernizacja budynków publicznych w Gminie Krośnice - świetlica w Krajewie 59 - 223 Krośnice; Krajów 16A dz. nr 14/1 0009 Krajów jedn. ewid. 020903_Z		
Inwestor	Gmina Krośnice, ul. Piastowska 46,59-223 Krośnice		Data 11.10.2023r.
Stadium PT	Branża IS	Skala 1:50	
Projektant	mgr inż. Anna Wojska		nr upr. 113/D05/07
Sprawdzający	mgr inż. Wojciech Tomków		nr upr. 130/D05/10
Tytuł rysunku	Kolorystyka Elewacja południowa		Nr rys. 4