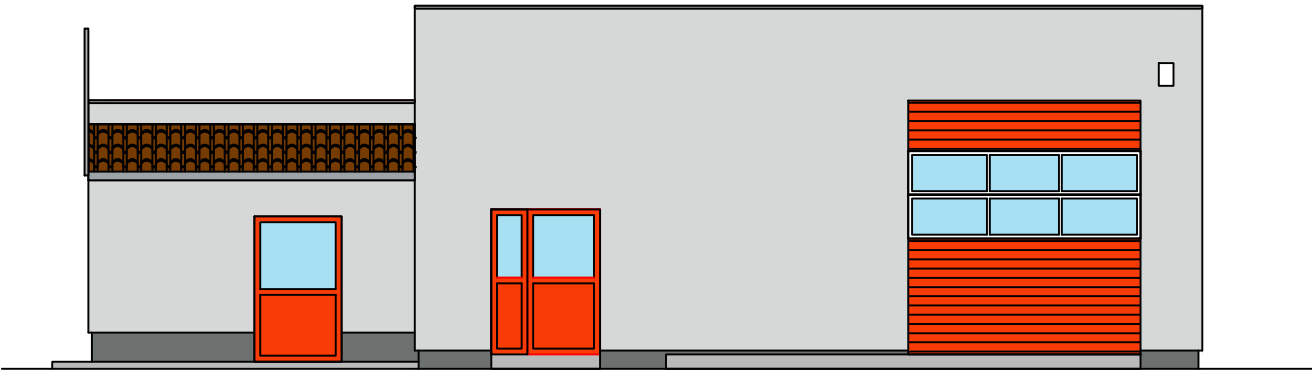
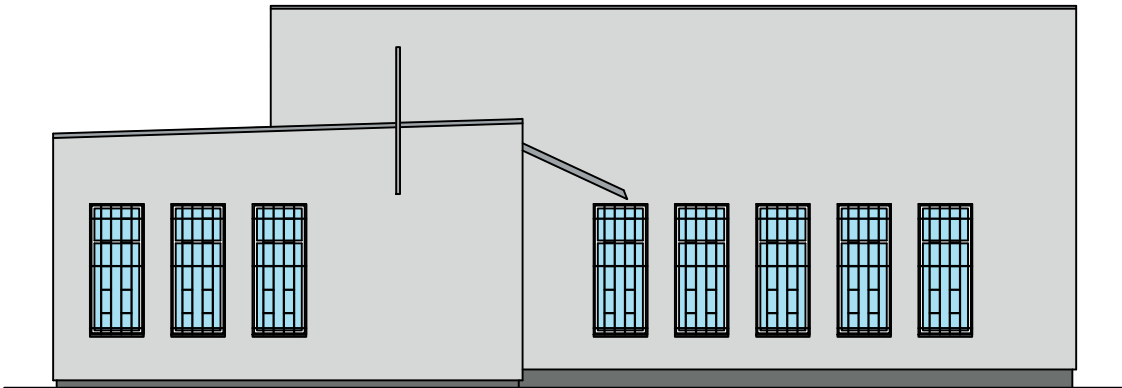


ELEWACJA POŁUDNIOWA



ELEWACJA ZACHODNIA



ELEWACJA PÓŁNOCNA



ELEWACJA WSCHODNIA



KOLORYSTYKA

- NCS S 2002-G
- NCS S 5502-G

obróbki blacharskie, parapety zewnętrzne,
odwodnienie: RAL 7040

- ZAKRES ROBÓT BUDOWLANYCH ELEWACYJNYCH:**
- docieplenie ścian zewnętrznych EPS gr. 16 cm, $\lambda=0,036\text{W/mK}$,
 - docieplenie ościeży okiennych i drzwiowych styropianem, gr. 3 cm
 - docieplenie cokołu - wg rys. nr 15
 - kraty okienne:
 - demontaż krat stalowych
 - czyszczenie i odmalowanie farbą antykorozyjną
 - ponowny montaż krat
 - drabina ścienna:
 - demontaż istniejącej i montaż nowej drabiny z kabłąkiem malowanej antykorozyjnie i następnie w kolorze RAL7040
 - parapety zewnętrzne:
 - demontaż istniejących i montaż nowych z blachy powlekanej, kolor RAL7040 (wg rys. nr 4)
 - odwodnienie stropodachów:
 - demontaż odwodnienia istniejącego i montaż nowego z blachy tytanowo-cynkowej, kolor RAL7040 (wg rys. nr 11)

JEDNOSTKA PROJEKTOWA corematic		IMIĘ i NAZWISKO	NR. UPRAWNIEŃ i SPECJALNOŚĆ	DATA	PODPIS
	PROJEKTOWAŁ	dr inż.arch. Justyna JUROSZEK	23/SŁOKK/2016 spec. archit.	04.2018	
INWESTOR	GMINA SOŚNICOWICE, UL. RYNEK 19, 44-153 SOŚNICOWICE				
INWESTYCJA	TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU OSP W KOZŁOWIE				
TYTUŁ RYSUNKU	ELEWACJE BUDYNKU – STAN PROJEKTOWANY				SKALA 1:100
SYMBOL OBIEKTU	STADIUM	NR PROJEKTU	NR RYSUNKU	NR ZMIANY	
TM/OSP/SOSN	PBW	01/04/18	RYS. NR 3		