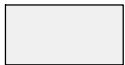
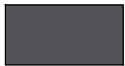


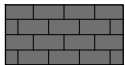
COKÓŁ BUDYNKU - OCIEPLONY W TECHNOLOGII BSO  
(WEŁNA MINERALNA GR. 10cm), TYNK KWARCOWY W KOLORZE RAL 7021



ŚCIANA ZEWNĘTRZNA - OCIEPLONA W TECHNOLOGII BSO  
(WEŁNA MINERALNA GR. 12cm i 20cm), TYNK CIENKOWARSTWOWY,  
MINERALNY O DROBNOZIARNISTEJ FAKTURZE KOL. RAL 9002



FRAGMENTY ŚCIANY ZEWNĘTRZNEJ (RAMA I FILARY) - OCIEPLONEJ  
W TECHN. BSO (WEŁNA MINERALNA GR. 12cm i 20cm), TYNK CIENKOWARSTWOWY,  
MINERALNY O DROBNOZIARNISTEJ FAKTURZE W KOLORZE RAL 7015



KOMINY - OBUDOWA CEGŁĄ KLINKIEROWĄ W KOLORZE GRAFITOWYM



OBRÓBKI BLACHARSKIE I PARAPETY STALOWE POWLEKANE W KOLORZE RAL 7015



RYNNY I RURY SPUSTOWE STALOWE W KOLORZE RAL 7015



POKRYCIE DACHU - PANELE Z BLACHY PŁASKIEJ NA RĄBEK STOJĄCY W KOL. RAL 7015



ELEMENTY WYKOŃCZENIOWE OKAPU W KOLORZE RAL 7015

PROJECT - CONSULTING SP. Z O.O. 02-662 Warszawa, ul. Świeradowska 47			NR RYS. 6
TEMAT	ROZBUDOWA, NADBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKU OCHOTNICZEJ STRAŻY POŻARNEJ W LEMANIE		FAZA PROJEKT TECHNICZNY
ADRES	18-525 TUROŚL, LEMAN 37A DZ. EWID. NR 409/4 JEDN. EWID. 200606_2 TUROŚL, OBR. EWID. NR 0009 LEMAN		BRANŻA ARCH.
RYSUNEK	ELEWACJA PN-ZACH		SKALA 1:100
PROJEKTANT	mgr inż. arch. Marek Kochański upr. nr: SUW-29/89	DATA 16 sierpnia 2023 r.	PODPIS
OPRACOWAŁ	mgr inż. arch. Ewa Basałaj	DATA 16 sierpnia 2023 r.	PODPIS
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. arch. Paweł Malesiński upr. nr: BŁ-PdOKK/103/2007	DATA 16 sierpnia 2023 r.	PODPIS