



MONTAŻ WZMOCNIENIA ROZPOCZĄĆ OD PRZYKRĘCENIA KĄTOWNIKÓW DO WYMUROWANEJ CZĘŚCI KOMINA.

PŁASKOWNIKI SPAWAĆ SUKCESYWNIE WRAZ Z MUROWAWANIEM KOLEJNYCH WARSTW KOMINA.

WSZYSTKIE ELEMENTY STALOWE ZABEZPIECZYĆ ANTYKOROZYJNIE PRZED MONTAŻEM I UZUPEŁNIĆ ZABEZPIECZENIE PO SPAWANIU PŁASKOWNIKÓW DO KĄTOWNIKÓW.

ELEMENTY SPAWAĆ NA CAŁEJ DŁUGOŚCI PRZYLEGANIA.

WSZYSTKIE SPAWY  $a = 4 \text{ mm}$ .

WYKAZ STALI - PATRZ ZESTAWIENIA MATERIAŁÓW.

#### STAL S235

nazwa obiektu budowlanego	ROZBUDOWA BUDYNKU OSP		
tytuł rysunku	WZMOCNIENIE KOMINA - SCHEMAT		
imię i nazwisko projektanta	mgr inż. Jan Kaintoch	podpis projektanta	SKALA <b>1 : 50</b>
nr uprawnień budowlanych	275/02		NR RYS.
data sporządzenia	październik 2025		<b>10</b>