



- UWAGI:
1. WSKAZANE WYMIARY PODANO W [mm]
 2. GATUNEK STALU KONSTRUKCJI GŁÓWNEJ: S235J
 3. OGÓLNE WYMAGANIA WYKONANIA I ODBIORU WG PN-EN ISO 13920 - BG (TABLICA 1.3)
 4. KLASA WYKONANIA KONSTRUKCJI: E103 WG PN-EN 1090
 5. KATEGORIA KORYZJACJI WG PN-EN ISO 12944-2 - C2
 6. OKREŚ TRWAŁOŚCI ZABEZPIECZENIA ANTYKOROWYJNEGO WG PN-EN ISO 12944-1 - DŁUGI
 7. STOPIEŃ PRZYGOTOWANIA POWIERZCHNI P2 WG PN-EN ISO 8501-3
 8. TOLERANCJE WYMIAROWE WG PN-EN ISO 13920 - BG (TABLICA 1.3)
 9. POZIOM JAKOŚCI SPRÓB B
 10. NIEOZNACZONE SPRÓBY PACHWINOWE WYKONAĆ:
 11. 0.6 GRUBOŚCI ŚRODNIKÓW I PÓLEK DLA DWUTEOWNIKÓW;
 12. - 1.15 GRUBOŚCI ŚCIANKI RURY DLA KSZTAŁTOWNIKÓW ZAMKNIĘTYCH.
 13. KONSTRUKCJA ZABEZPIECZONA DO R120

REV NR:	DATA:	ZAKRES:	PODPIS:
---------	-------	---------	---------

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

BIURO:
UL. TADEUSZA KOŚCIUSZKI 33a p.107
34-300 ŻYWIĘC


PRACOWNIA PROJEKTOWA
CONSED
KONSTRUKCJA I ARCHITEKTURA

TELEFON:
SZYMON DUDA: +48 506 141 117
JACEK ŁACIAK: +48 501 457 546

LOKALIZACJA:	INWESTOR:
UL. SZKOLNA, 43-450 USTRŃ DZ. NR 359/148, OBRĘB: 0002 LIPIWIEC, JEDN. EWID.: USTRŃ	MIASTO USTRŃ UL. RYNEK 1, 43-450 USTRŃ

NAZWA PROJEKTU:

ROZBUDOWA I NADBUDOWA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 5 W USTRONIU LIPIWIEC ORAZ PRZEBUDOWA (TERMOMODERNIZACJA) OBIEKTU I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA CZĘŚCI POMIESZCZEŃ NA PRZEDSZKOLE DWUODDZIAŁOWE WRAZ Z WEWNĘTRZNYMI INSTALACJAMI - PROJEKT ZAMIENNY

PROJEKTOWAŁ:	IMIĘ I NAZWISKO:	NR UPRAWNIENI:	PODPIS:
	mgr inż. Szymon DUDA	SLK/3988/POOK/11	
	mgr inż. Jacek ŁACIAK	SLK/3987/POOK/11	

STADIUM:	PROJEKT BUDOWLANY	DATA:	01.2022r.
BRANŻA:	KONSTRUKCJA	SKALA:	1:100

NAZWA RYSUNKU:	NUMER RYSUNKU:
SCHEMAT KONSTRUKCJI PARTERU	K / 01 / 0
	ELEMENT NR RYS. REWIZJA