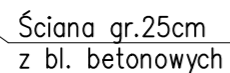
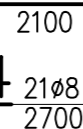


1:20



warstwa chudego
betonu C8/10


$$\begin{array}{r} 5 \overline{) 4500} \\ \underline{4500} \\ 0 \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 6 \text{ } 11\phi 8 \\ \hline 4400 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2400 \\ 7 \overline{) 3908} \\ \underline{2400} \end{array}$$

The diagram shows two long division problems:

- $250 \overline{) 250}$ results in 3 with a remainder of 80.
- $250 \overline{) 2000}$ results in 8 with a remainder of 0.

1:20



7 21ø8/120

8ø8/200

5	10ø8/240
6	11ø8/240

401210

9 $\phi 6$ co 250mm

warstwa chudego
betonu C8/10

warstwa chudego
betonu C8/10

1. Materiały: beton konstrukcyjny kl. C20/25
stal zbroj. A-IIIIn (BST500S), otulina 50mm
2. Wymiary podano w [mm], poziomy w [m]
3. Wszystkie wymiary sprawdzić na budowie

NAZWA I ADRES INWESTYCJI	PRZEBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA PARTERU PAWILONU "C" PUBLICZNEJ SZKOŁY PODSTAWOWEJ NA KLUB SENIORA 47-232 KĘDZIERZYN-KOŹŁE, ul. MIESZKA 14,			
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO	PUBLICZNA SZKOŁA PODSTAWOWA NR 19 IM. BRONISŁAWA MALINOWSKIEGO W KĘDZIERZYN-KOŹŁU PRZY UL. MIESZKA 14			
TYTUŁ RYSUNKU	KONSTRUKCJA SCHODÓW ZEWNĘTRZNYCH-B2			
IMIĘ I NAZWISKO PROJEKTANTA	mgr inż. MAREK WĘGRZYN	OPL/0114/PWOK/04		SKALA RYS. 1:50
IMIĘ I NAZWISKO SPRAWDZAJĄCEGO				NUMER RYS. 2K
DATA SPORZĄDZENIA PROJEKTU	10 LIPIEC 2024	NUMER UPRAWNIEN	PODPIS PROJEKTANTA	