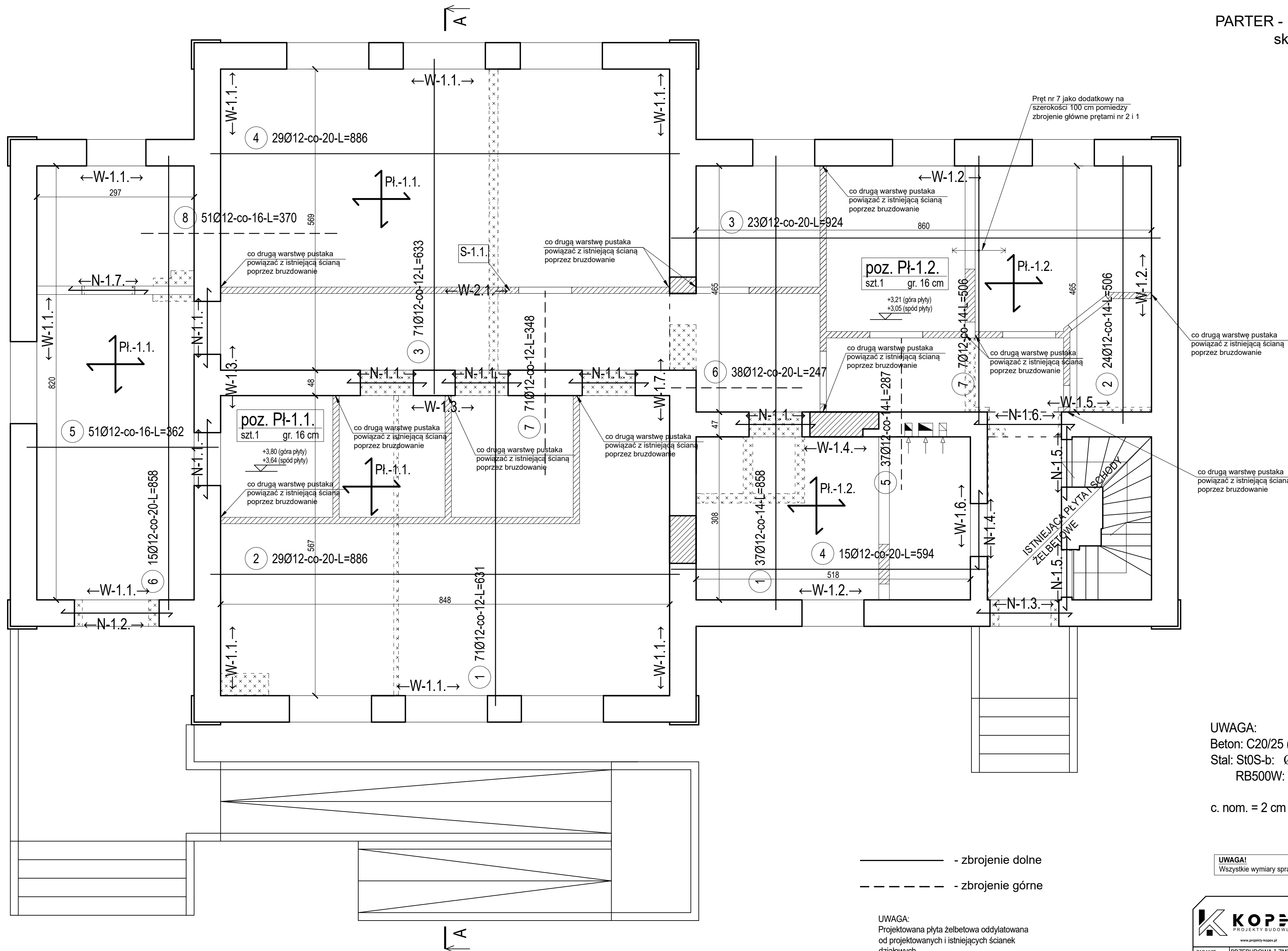


PARTER - KONSTRUKCJA
skala 1:50



UWAGA:
Beton: C20/25 (B25)
Stal: St0S-b: Ø6
RB500W: #8, 10, 12




c. nom. = 2 cm

UWAGA!
Wszystkie wymiary sprawdzić i zweryfikować na budowie.

[illegible]

UWAGA:
Projektowana płyta żelbetowa oddylatowana
od projektowanych i istniejących ścianek
działowych.

UWAGA:
Umieszczenie przebieg instalacyjnych odczytać z odpowiednich rysunków branżowych. Rysunek rozpatrywać z rysunkami poszczególnych branż.

 - istniejące ściany
 - projektowane ściany
 - ściany do wyburzenia

 KOPEX PROJEKT BUDOWLANE www.projekty.kopex.pl	<h1>PROJEKTOWANIE</h1> <h2>INADZÓR BUDOWLANY</h2> <p>mgr inż. Grzegorz Kopa, tel. 608 218 520 <u>SR320 Nowy Śmigłód, Poczta Inżeniery 1</u> (budunek poczty i piętro)</p>	
	<p>ZADANIE: PRZEBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA BYŁEJ SZKOŁY PODSTAWOWEJ NA ŻŁOBEK WRAZ Z BUDOWĄ PLACU ZABAW.</p>	
<p>INWESTOR: Gmina Osiek Jasielski 38-223 Osiek Jasielski, Osiek Jasielski 112</p>	<p>ETAP: PROJEKT TECHNICZNY</p>	
<p>ADRES INWESTYCJI: Świerchosław dz. nr 128/1</p>	<p>BRANZA: KONSTRUKCYJNA</p>	
<p>TEMAT RYSUNKU: ROZMIESZCZENIE ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH PARTERU</p>	<p>SKALA: 1:50</p>	
<p>PROJEKTANT: mgr inż. Grzegorz Kopa nr upr. PDK/0080/PWOK/11 - spec. konstr.</p>	<p>DATA: IV, 2023</p>	
<p>ASYSTENT PROJEKTANTA: inż. Wojciech Minda</p>	<p>NR RYSUNKU: K-2</p>	
<p>PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Tadeusz Preisnar nr upr. UAN-24-8346-87/84 - spec. konstr.</p>		