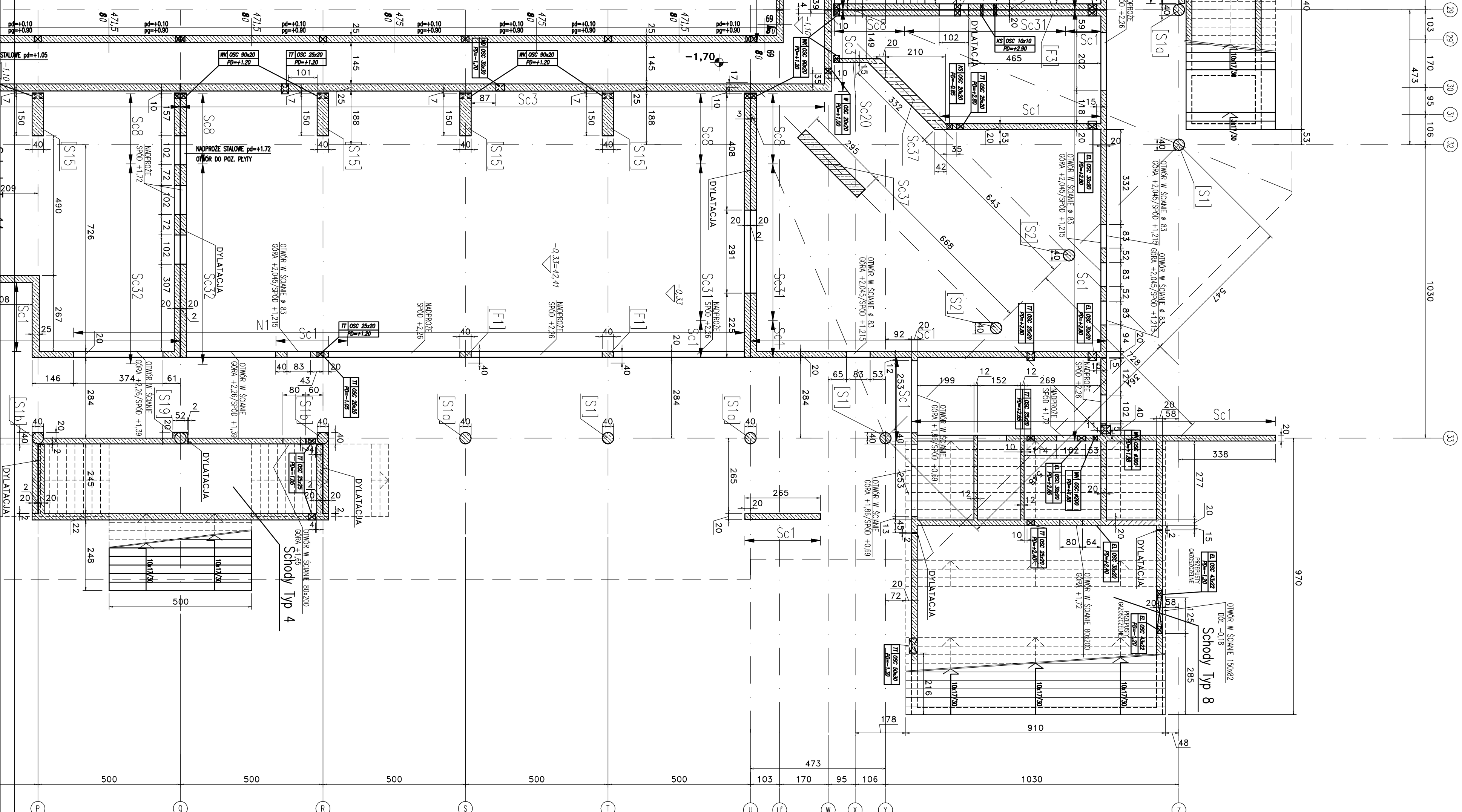



PRZEKRÓJ 1-1


$$\frac{\text{ETAP 1}}{\text{ETAP 2}} = \frac{\triangle}{\nabla}$$

UWAGI:

- BETON FUNDAMENTOWY B30  
 -BETON POZOSTAŁYCH ELEMENTÓW B37 I B37B  
 -STAL ZBRZOSZNIOWA A-III (BS1005)  
 -KONSTRUKCJA STALOWA WŁASNYCH  
 RZĘDUNKÓW KONSTRUKCJI STALOWEJ  
 $\pm 0,00 = 42,74 \text{ m.}$   
 -POD FUNDAMENTAMI UŁOŻYĆ WARSTWĘ  
 BETONOWĄ B10 GRUBOŚCI MIN. 10cm  
 DO POZIOMU GRUNTU RODZIMEGO  
 -PRZED WYKONANIEM FUNDAMENTÓW WYKONAĆ  
 WSZELKIE ROBÓTY INSTALACYJNE  
 (RURY OSŁONOWE, OBRABIANE, OKABLOWANIE I.T.D.)  
 -OTWORZY W ŚCIANACH WEDŁUG  
 RZUTU PRZETWIERZALIA  
 -POZOSTAŁE OTWORZY WEDŁUG PROJ. ARCHITEKTONICZNEGO  
 -ROZPRZETWIERZAĆ Z PROJ. BRAZOWYMI  
 RZĘDNE ARCHYTEKTONICZNE

	<p><b>SPK</b> SPÓŁDZIELNIA PRODUKCYJNA KĄKOLICE</p>	<p>02-042 Warszawa, ul. Miłobędzka 23 t - 661 94 94 94 e - mail: spk@spk.com.pl www.spk.com.pl</p>
<p><b>Projektant</b> mgr inż. ANDRZEJ KODŁEJ nr upr. SI-650/81</p>	<p><b>Opiekuńca</b> Inżynier Tech. SŁAWOMIR POPRZECZAK <i>Pop</i></p>	<p><b>Specjalizacja</b></p>
<p><b>Brand</b></p> <p>KONSTRUKCJA</p>	<p><b>Projekt</b></p> <p>PROJEKT WYKONAWCZY</p>	<p><b>Temat</b></p> <p>STACJA PŁAKARSKI W GDNI PRZY UL. KUMPIEJSKIEJ 5 ...</p>
<p><b>Zawartość</b></p> <p>RZUT PRZYZWISZCIA CZĘŚĆ 3</p>	<p><b>Skala</b></p> <p>1:100</p>	<p><b>Data</b></p> <p>03/2009 [W-T-R-KZ-2459] <b>Strona</b> 100</p>

