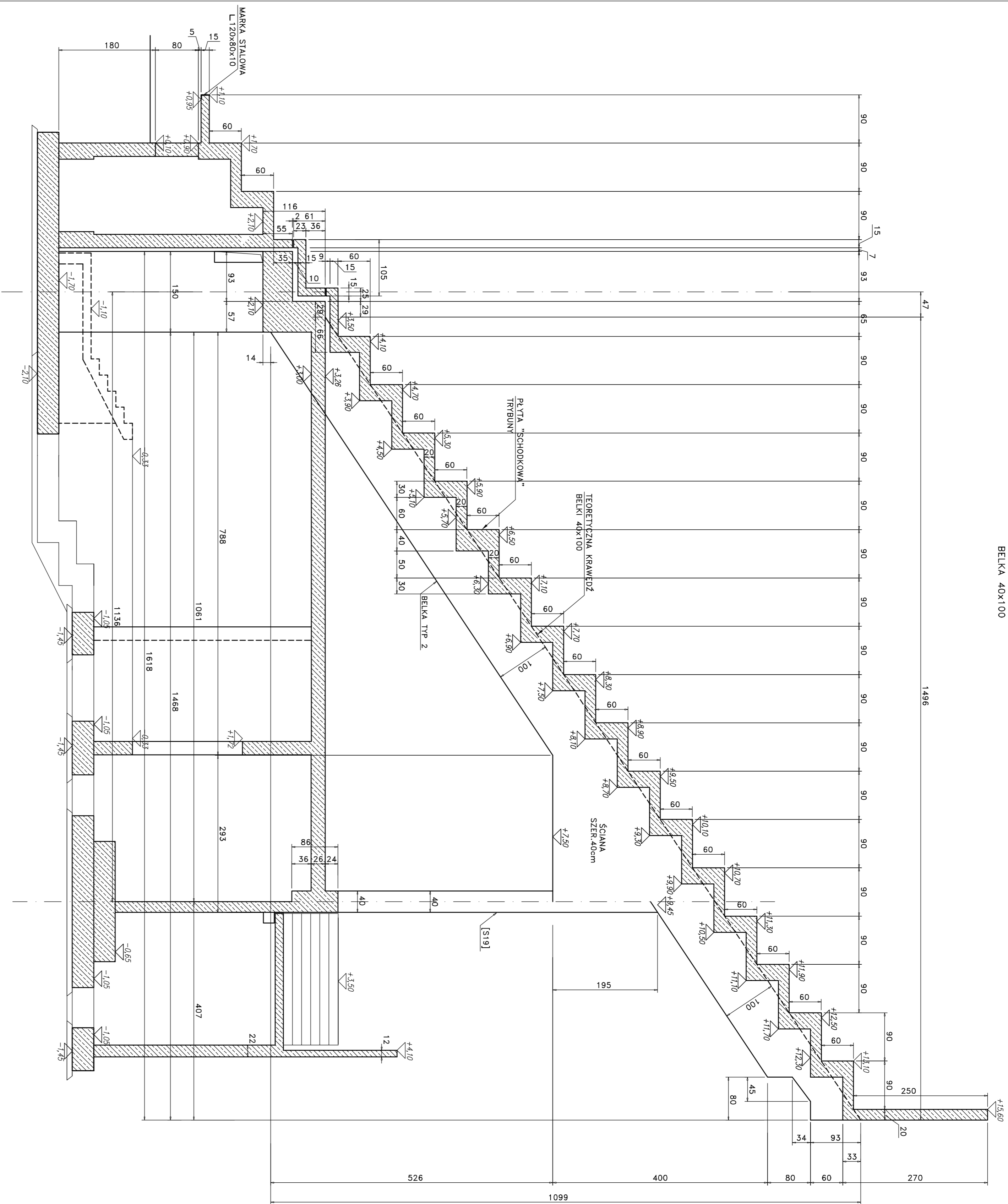


PRZEKRÓJ B-B


BELKA TYP 2

BELKA 40x100



UWAGI:

- BETON FUNDAMENTOW B30
- BETON POZOSTAŁYCH ELEMENTÓW B37 i B37W8
- STAŁ ZBROJENIOWA A-IIIIN (BS1500S)
- PRZED BETONOWANIEM OSADZIĆ ELEMENTY KONSTRUKCJI STAŁOWEJ
- ± 0,00=42,74n.p.m.
- POD FUNDAMENTAMI UŁOŻYĆ WARSTWĘ BETONU B10 GRUBOŚCI MIN. 10cm DO POZIOMU GRUNTU RODZIMEGO
- IZOLACJĘ WEDŁUG PROJEKTU ARCHITEKTONICZNEGO
- ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTEM ARCHITEKTONICZNYM ORAZ PROJEKTAMI INSTALACYJNYMI

<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div>  <p>STUDIO PROJEKTOWE ANNY KASPRZAK ul. 613 Warszawa, ul. Miłobędzka 23 e-mail: spak@epk.com.pl www.epk.com.pl</p> </div> <div> <p>Projektant:</p> <p>mgr inż. ANDRZEJ KOŁDEJ nr upr. St.-550/81</p> </div> </div>	
<p>Opracowanie</p> <p>tech. SŁAWOMIR POPIOLEK</p> <p>Spawdzający: <i>Przys</i></p>	
<p>Brzoza</p> <p>KONSTRUKCJA</p>	
<p>Temat</p> <p>PROJEKT WYKONAWCZY</p> <p>STADION PIŁKARSKI</p> <p>W GDYNII</p> <p>PRZY UL. OLIMPIJSKIEJ 5</p> <p>...</p>	
<p>Zamawiający</p> <p>PRZEMYSŁ B-B</p> <p>BEŁKA TYP 2</p>	
<p>Stado</p> <p>1:50</p>	<p>Data</p> <p>03/2009</p> <p>Nr. rys.</p> <p>W-TR-KZ-2476</p> <p>Rew.</p> <p>00</p>