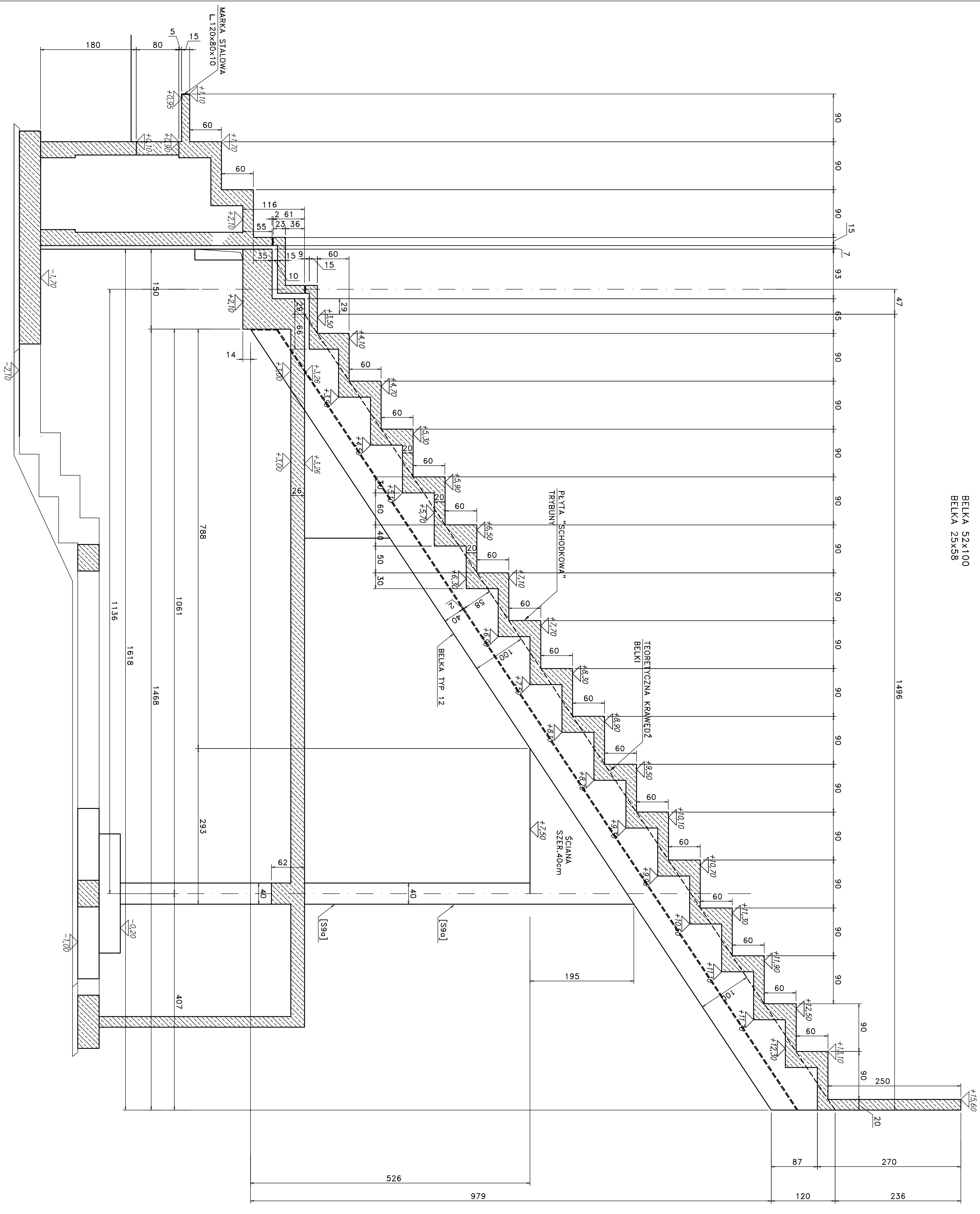


## PRZEKRÓJ L-L


BELKA TYP 12

BELKA	52x100
BELKA	25x58



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> <div>  </div> <div> <b>STUDIO PROJEKTOWE ANNY KASPRZYK</b>          02-634 Warszawa, ul. Miłobędzka 23          e-mail: <a href="mailto:spk@spk.com.pl">spk@spk.com.pl</a>          tel./fax 044 88 61 11  <a href="http://www.spk.com.pl">www.spk.com.pl</a> </div> </div>		<div> <div>Projektant</div> <div>mgr inż. ANDRZEJ KOŁDEJ nr upr. St-550/81</div> </div>	
<div> <div>Opracowanie</div> <div>             tech. STANISŁAW POPIŁĘK  <i>Popiłek</i> </div> </div>		<div> <div>Specjalizacja</div> <div></div> </div>	
<div> <div>Brzoza</div> <div>KONSTRUKCJA</div> </div>		<div> <div>Tenort</div> <div>             PROJEKT WYKONAWCZY              STADION PIŁKARSKI              W GDYNI              PRZY UL. OLIMPIJSKIEJ 5              ...           </div> </div>	
<div> <div>Zoniero</div> <div>PRZEKRÓJ L-L BELKA TYP 12</div> </div>		<div> <div>Stado</div> <div>             Data 03/2009              Nr. Dps. W-IR-KZ-2487              Rev. 00           </div> </div>	