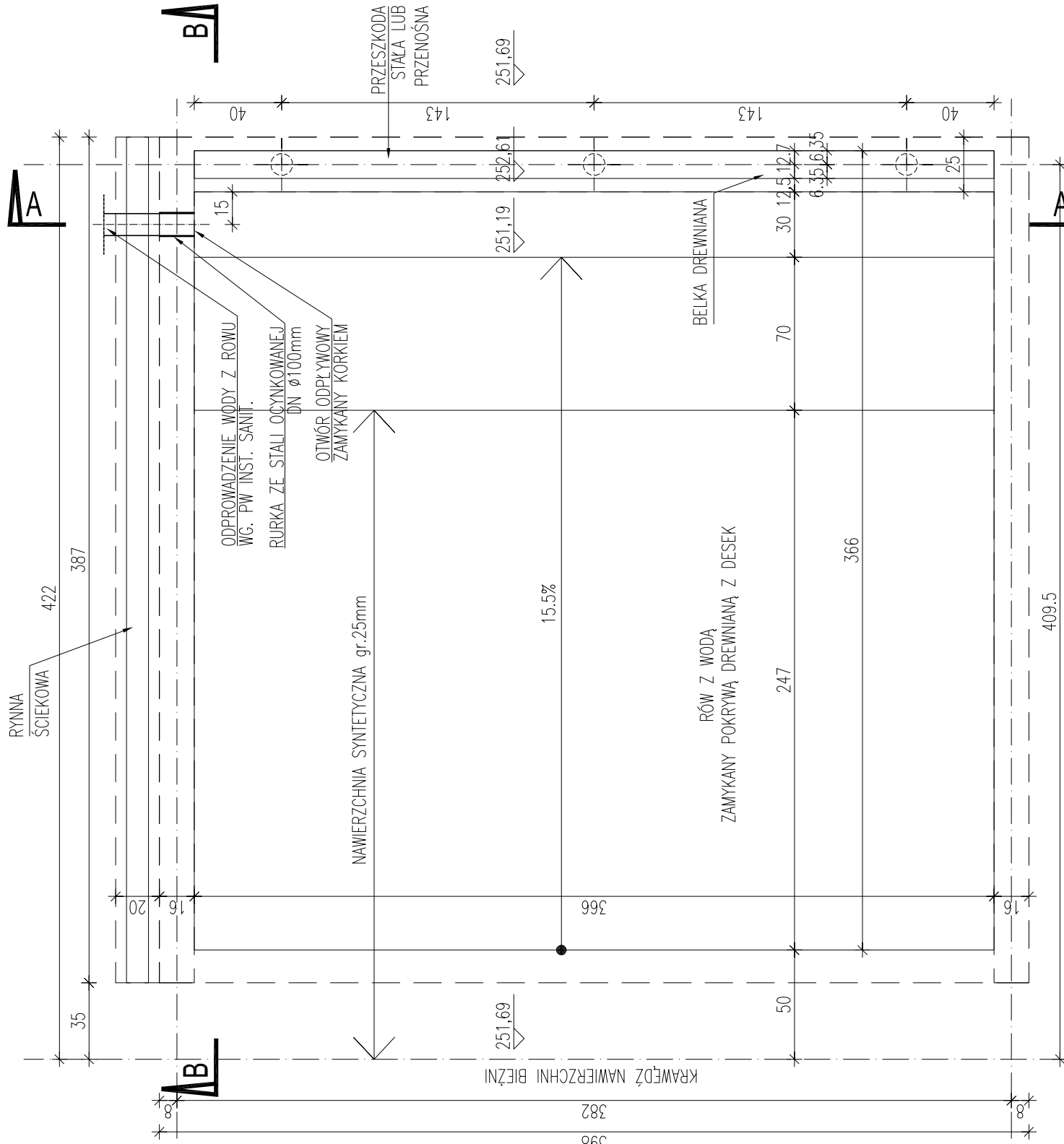


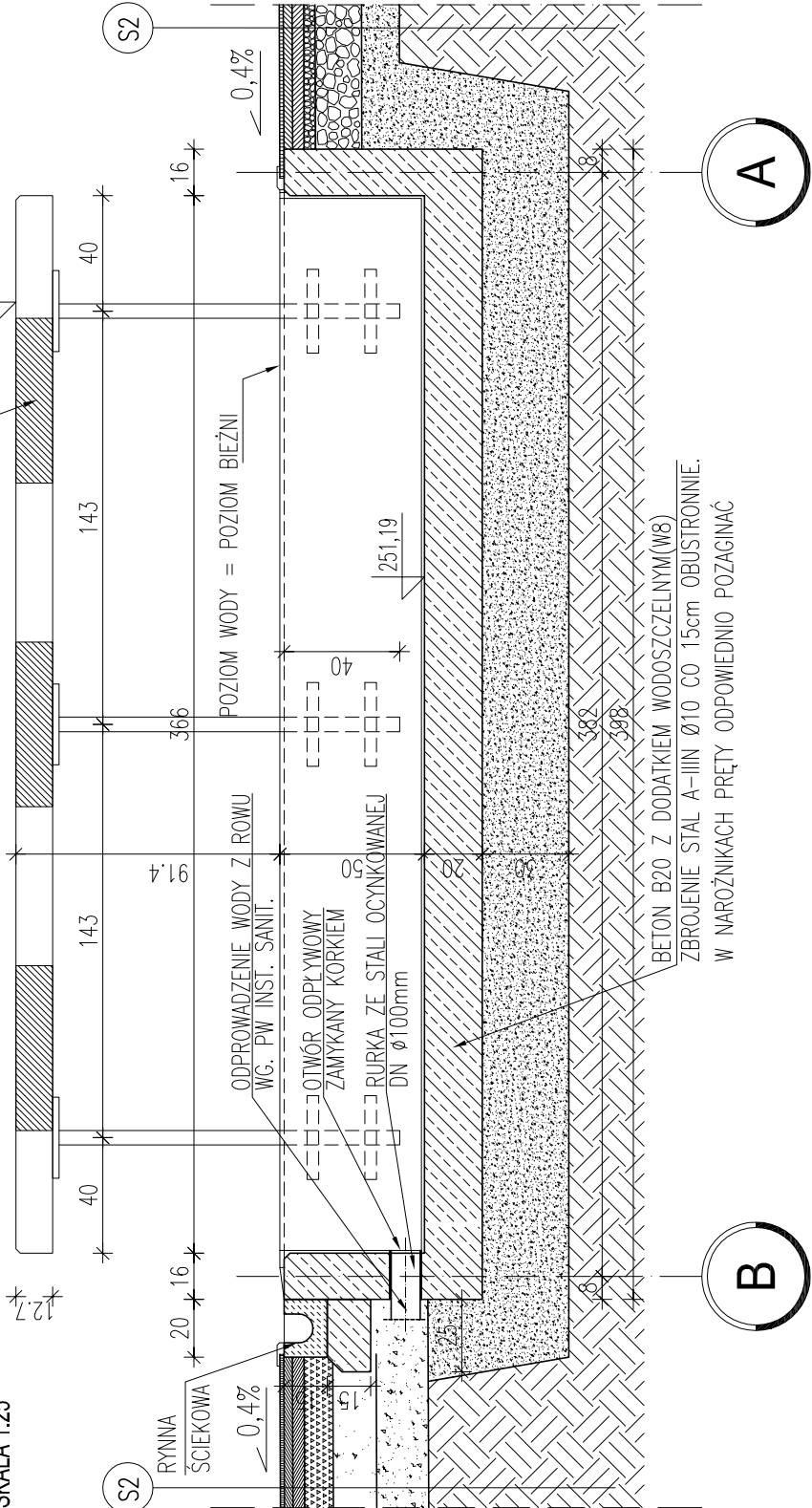
RZUT  
SKALA 1:25



- UWAGI:
1. NA WEWNĘTRZNYCH ŚCIANACH RÓWU WYKONAĆ FAZY 2cm/45°.
  2. WEWNĘTRZNE ŚCIANY I WIERZCH RAMY RÓWU WYPRĄC NA GŁADKO.
  3. BELKĘ PRZESZKODY (12,7x12,7cm min.) WYKONAĆ Z DREWNA I ZAMOCOWAĆ DO ŚLUPKÓW NA BELCE MALOWANEJ PASY BIAŁE (4szt.) I CZARNE (3szt.).
  4. NA GÓRNYCH KRAWĘDZIACH BELKI WYKONAĆ FAZY 1,5cm/45°.
- UWAGA DOT. NAWIERZCHNI SYNTECZNEJ  
-GR. CĄKOWITA-PODSTAWOWA 13mm  
-GR. PRZY ZESKOKACH 20 mm  
-GR. PRZY RÓWIE Z WODĄ 26 mm

NAWIERZCHNIA SZTUCZNA	1,3 CM
BETON ASFALTOWY ZAMKNIĘTY	3,0 CM
BETON ASFALTOWY CZĘŚCOWO ZAMKNIĘTY	4,0 CM
TLUCZEN (NIESORT KAMIENNY O FRAKCJI 1-31,5 Z MIAŁEM KAMIENNYM I KLINCEM ZAKLINOWANY I ZMIAŁOWANY)	10,0 CM
KRUSZYWO KAMIENNE O FRAKCJI 0,075-6,3	15,0 CM
PIASEK UBUDANY MECHANICZNIE	18,0 CM
GRUNT RODZIMY	-

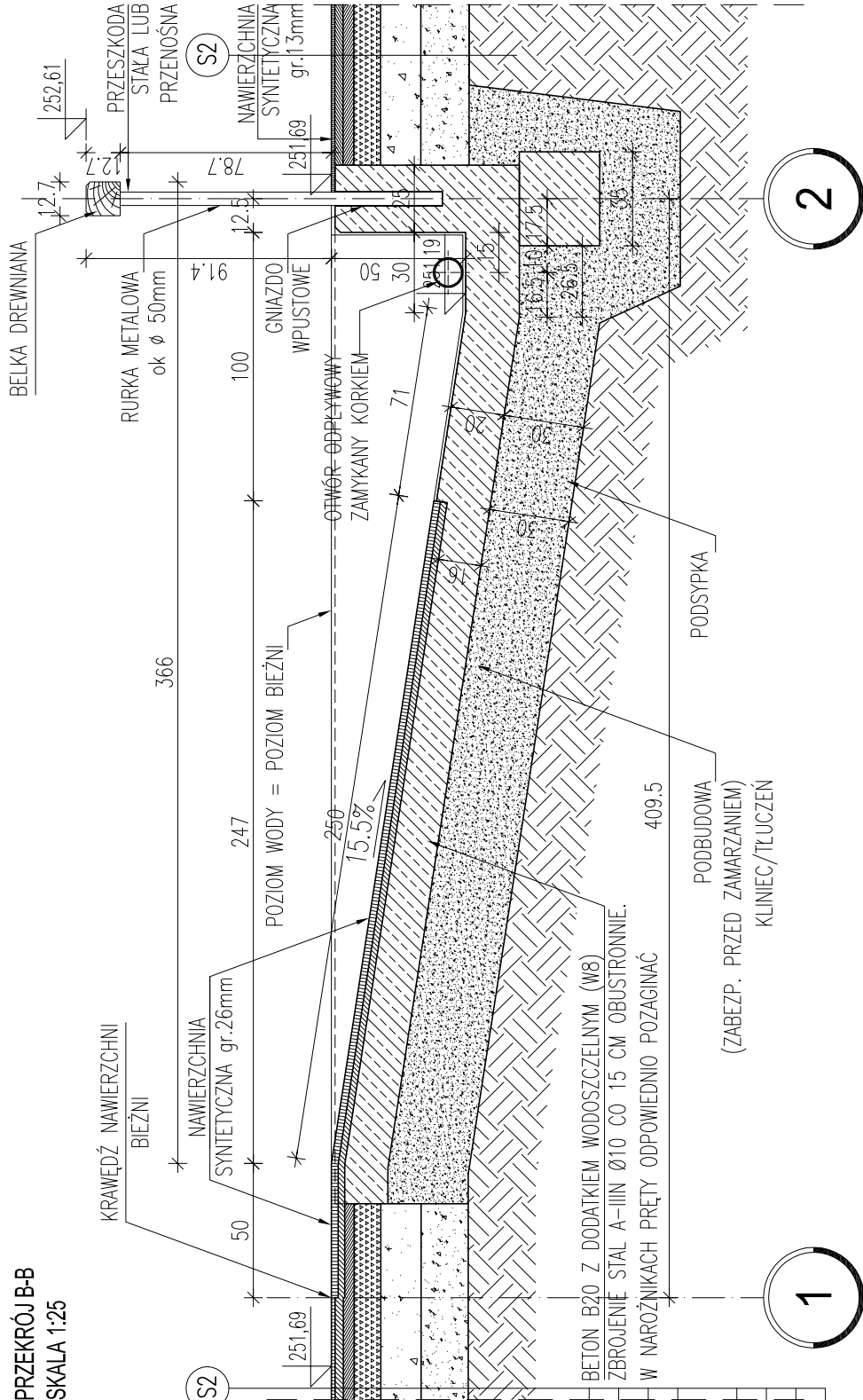
PRZĘKROJ A-A  
SKALA 1:25



UWAGA DOTYCZĄCA BELKI DREWNIANEJ

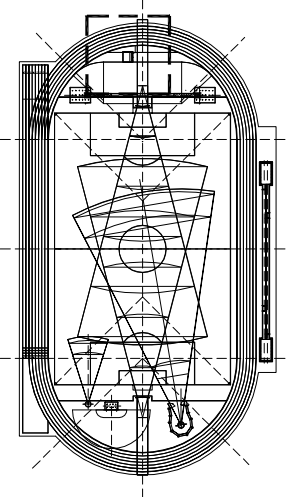
BELKA ZGODNA Z PRZEPISAMI IAF NP-7 Z DREWNA KLEJONEGO IGŁASTEGO, ZABEZPIECZONA WODODOPORNIĘ, LISTWA MALOWANA W BIAŁE I CZARNE PASY LUB INNE KONTRASTUJĄCE KOLORY, W TAKI SPOSÓB, ABY PASY JĄŚNIEJSZE, O SZEROKOŚCI CO NAJMNIEJ 22,5cm ZNAJDOWAŁY SIĘ NA ZEWNĄTRZ BELKI

PRZĘKROJ B-B  
SKALA 1:25



# RÓW Z WODĄ

## skala 1:25



UWAGA!

- 1) PODANE GRUBOŚCI WARSTW ODNOSZĄ SIĘ DO WARSTW PO ZAGĘSZCZENIU.
- 2) PB ARCHITEKTURY ROZPATRYWAĆ RÓWNOLEGLE Z PROJEKTAMI POZOSTAŁYCH BRANŻ.

INWESTOR

GMINA KONSKIE  
UL. PARTYZANTÓW 1  
26-200 KONSKE

BIURO PROJEKTÓW

NEOINVEST Sp. z o.o.  
Al. Solidarności 34, 25-323 Kielce  
tel. (041) 34 17 900, fax (041) 34 17 910



OBIEKT / ADRES  
BUDOWA KOMPLEKSU  
REKREACYJNO-TURYSTYCZNO-KULTURALNEGO  
część zachodnia - ORLIK LEKKOATLETYCZNY  
Konskie ul. Poludniowa, dz. nr ewid. 6247/2

PROJEKT:  
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU -  
ARCHITEKTURA

TYTUŁ RYSUNKU:

RÓW Z WODĄ

ROW Z WODĄ			NR RYS.:	PWIA/06
	IMIE I NAZWISKO	Specjalność i nr uprawnień	Podpis i data	
GŁÓWNY PROJEKTANT	mgr inż. arch. JÓZEF ŚLIWIŃSKI	KL. 429/94 spec.arch.	2010-09	
OPRACOWALI	mgr inż. arch. PAWEŁ OLENDZKI			
	mgr inż. arch. DARIUSZ ŁUSZCZ		2010-09	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. arch. JACEK BURCZYN	KL. 11/02 spec. arch.	2010-09	

Prawa autorskie zastrzeżone. Ustawa z dn. 4.02.1994 r.