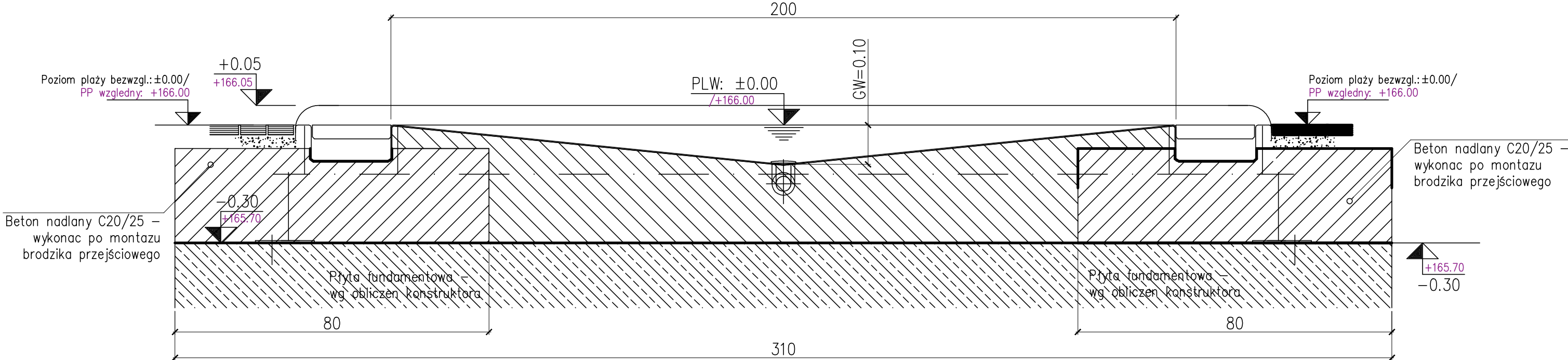


Przekrój B-B

skala: 1:10

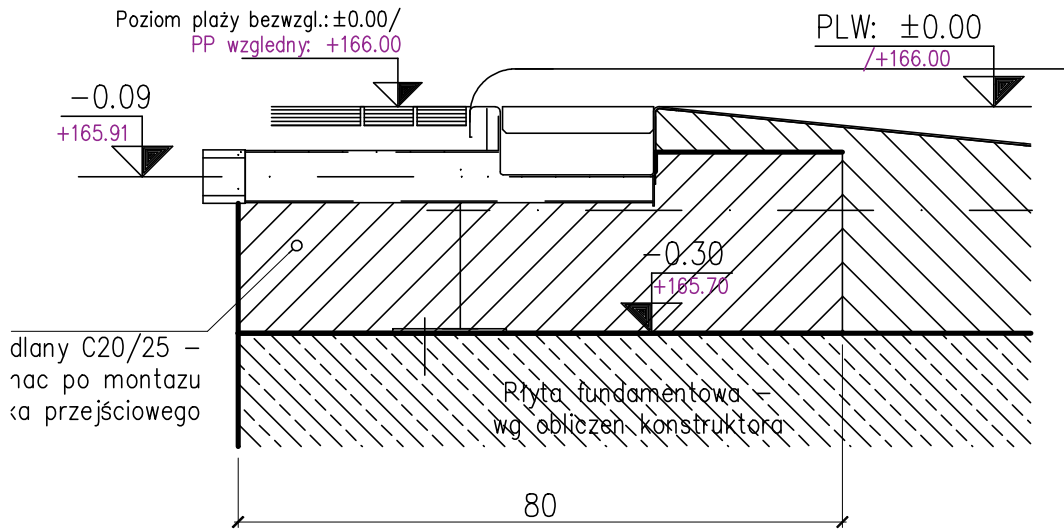


LEGENDA

RA. OS RURY
FDB. PRZEBICIE FUNDAMENTU
UK. KRAWIEZ DOLNA
WT. GŁĘBOKOŚĆ WODY
WSP. LUSTRO WODY
RABL. ODPLYW RYNNY
OK. KRAWIEZ GORNA
FDOK. GORNA KRAWIEZ FUNDAMENTU

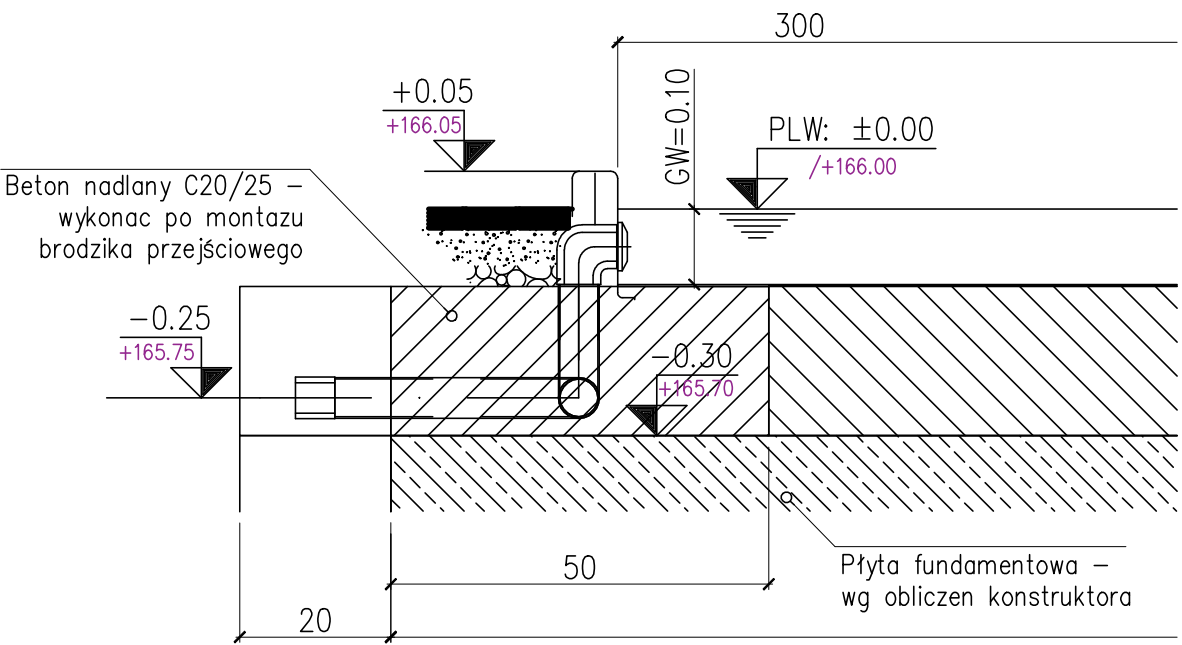
Przekrój A-A

skala: 1:10



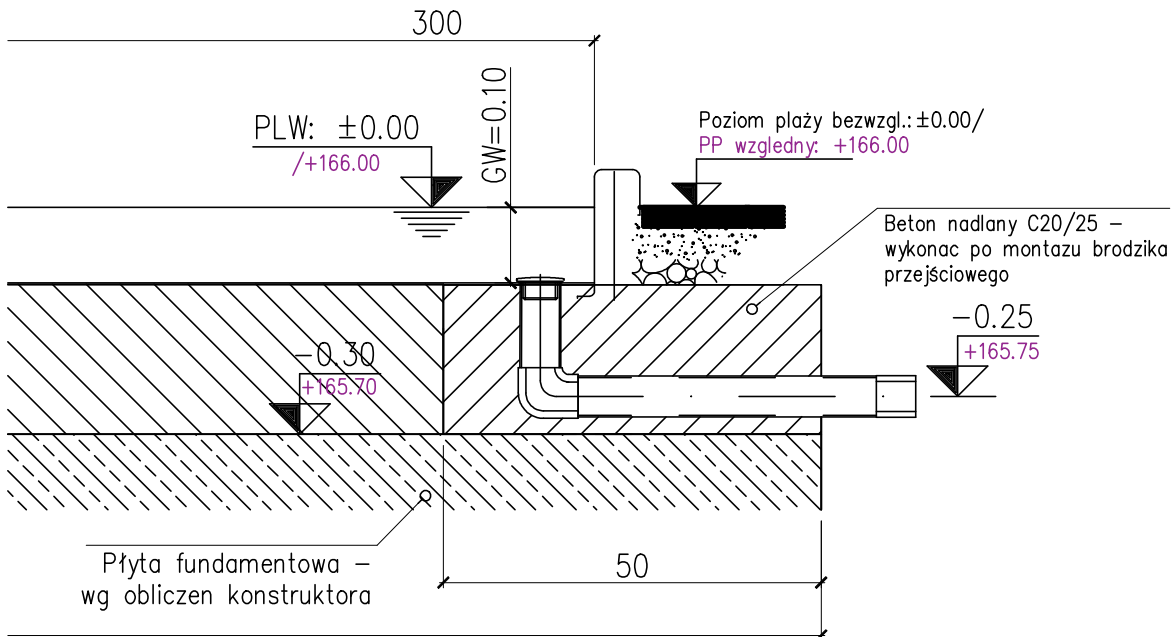
Przekrój C-C

skala: 1:10



Przekrój D-D

skala: 1:10



Podane wymiary i zbrojenia fundamentów są wymiarami wytycznymi i stanowią minimalne wymiary przy budowie nieek basenowych ze stali nierdzewnej. Dokładne wymiary fundamentów powinny być ustalone przez firmę prowadzącą budowę, po badaniach statycznych gruntu. Należy przy tym zwrócić uwagę na zapewnienie równomiernego przelewu wody przez krawędź przelewową poprzez odpowiednie zabezpieczenie gruntu przed możliwością nierównomiernego obsunięcia się w wymrozenia.

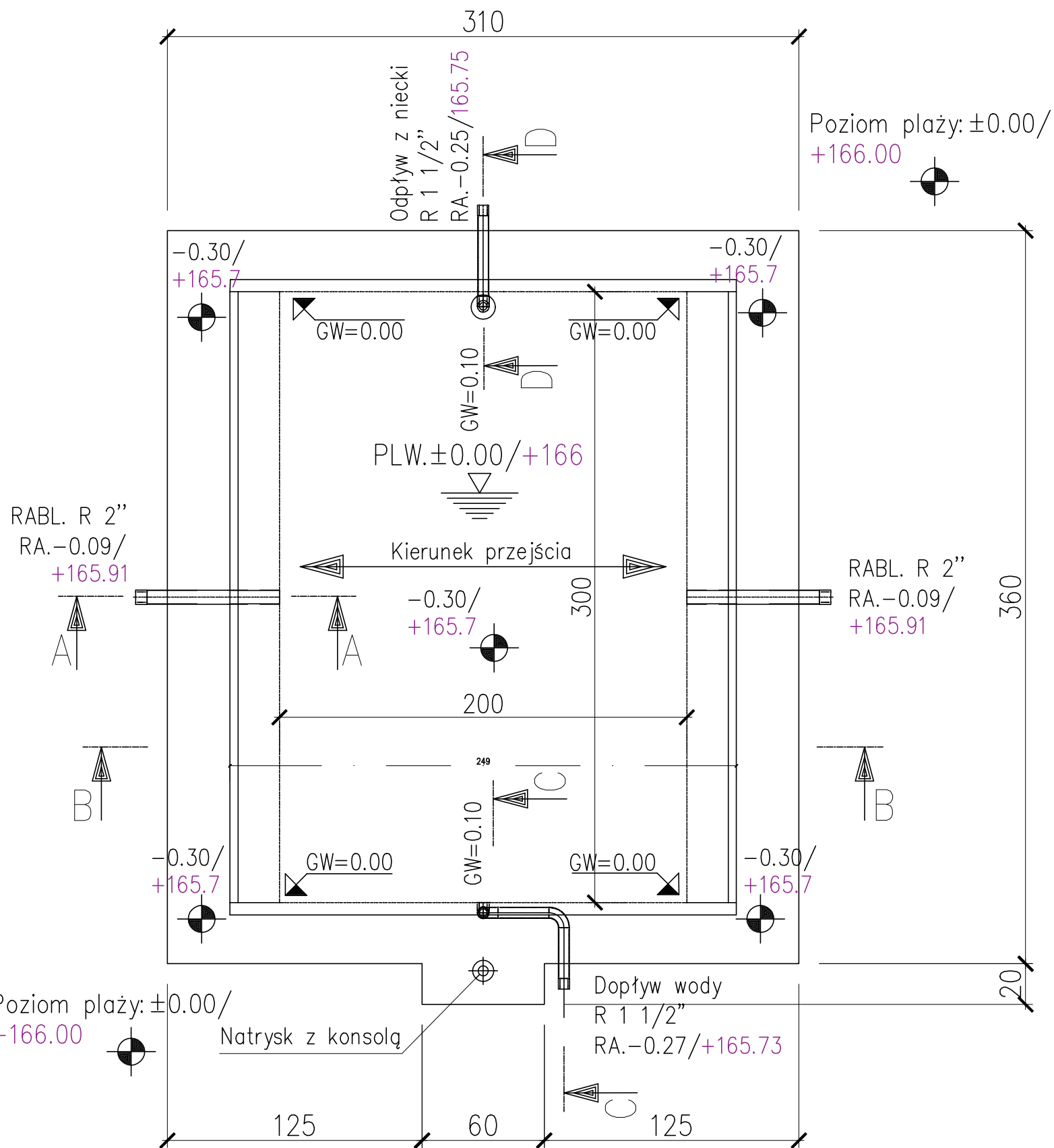
Tolerancja krawędzi przelewowej na całym obwodzie niecki wynosi $\pm 2\text{mm}$. Niezbędne dane dotyczące ciężarów niecki ze stali nierdzewnej zostaną dostarczone przez jej producenta.

Wszelkie elementy niecki zamocowane na płycie fundamentowej należy bezwzględnie zabetonować przed wykonaniem ostatnich warstw podsyki z kłifa!

We wszystkich połączeniach kotłirzowych kruców stosować elementy złączne ze stali nierdzewnej – gatunek A4

Podłączenie złącz kontrolnych uziemia niecki

Poziom lustra wody: ± 0.00
Poziom plaży bezwzględny: ± 0.00
Poziom plaży względny: $+166.00$



ARCHIprojekt Włodzimierz Banaś ul. Górnicza 7b/3, 59-301 Lubin tel/fax (076) 846-16-16, 846-16-17, e-mail: archiprjekt@post.pl, NIP 692-102-55-87				
Inwestor:	Gmina Oborniki Śląskie, ul. Trzebnicka 1, 55-120 Oborniki Śląskie	Nr arch:	07/16	
Obiekt:	"Przebudowa istniejącego basenu odkrytego, budowa nowych basenów ze zjeżdżalniami i wodnym pl. zabaw, budowa pl. zabaw i siłowni zewnętrznej wraz z budową budynków technologii wody basenowej, instalacjami zewn. i oświetleniem terenu- w ramach zadania: "Rewitalizacja obiektów rekreacyjnych przy ul. Poniatowskiego w Obornikach Śląskich oraz ul. Krótkiej i Licealnej".	Stadium:	P.W.	
Adres:	cz. dz. nr 47, 11, obr. 0001.AR_10 Oborniki Śląskie, jedn. ew. 022001_4 Oborniki Śl.	Data:	5.II.2018	
Rysunek:	Basen przejściowy 3x2 dla niepełnosprawnych	Skala:	1:10/25	
Branża:	BUDOWLANA	Nr upr.:	Zakres uprawnień:	Podpis: Rys. nr:
Projektant branży arch.:	mgr inż. arch. Włodzimierz Banaś	164/90/Lw	upr. bud. do projektów, bez ograniczeń i nadzoru w specjaln. architektonicznej	1/9A