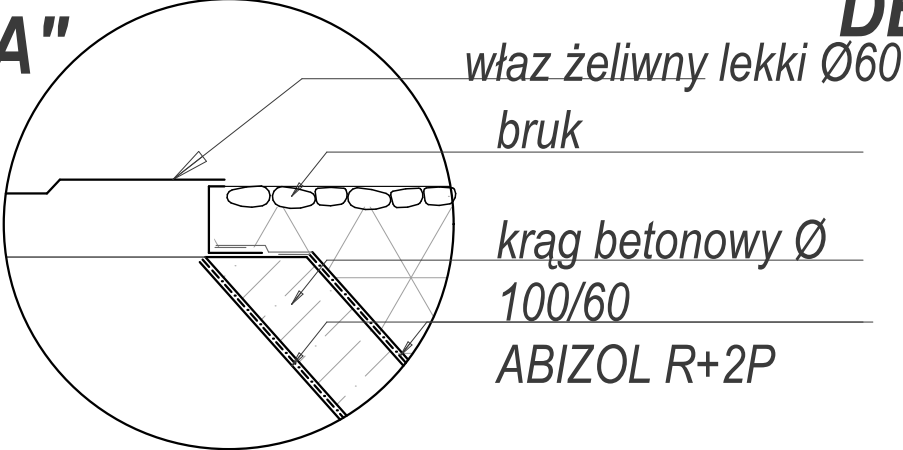
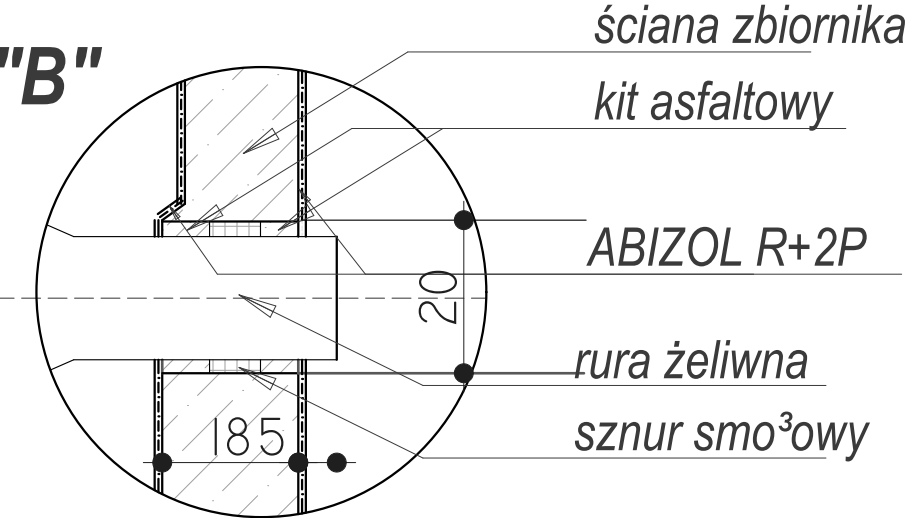


SZAMBO SZCZELNE V=10m3

DETAL "A"



DETAL "B"



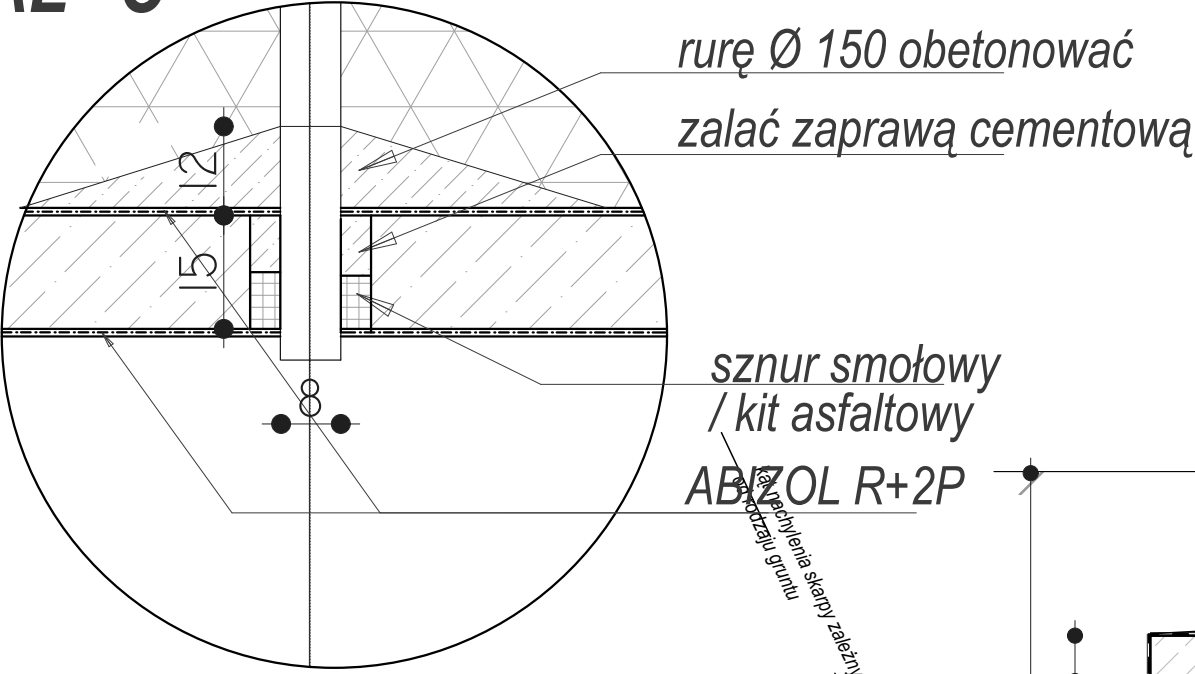
UWAGA:
1. niniejszy rysunek technologiczno-budowlany dotyczy zbiornika o pojemności 10m³
2. izolacja zbiornika wg. opisu technicznego

- * Beton B -20
- * Stal zbrojeniowa (#) 34GS
- * Stal zbrojeniowa (Ø) St3S
- * Otulina 2,5cm
- * Stosować zakład min.50Ø

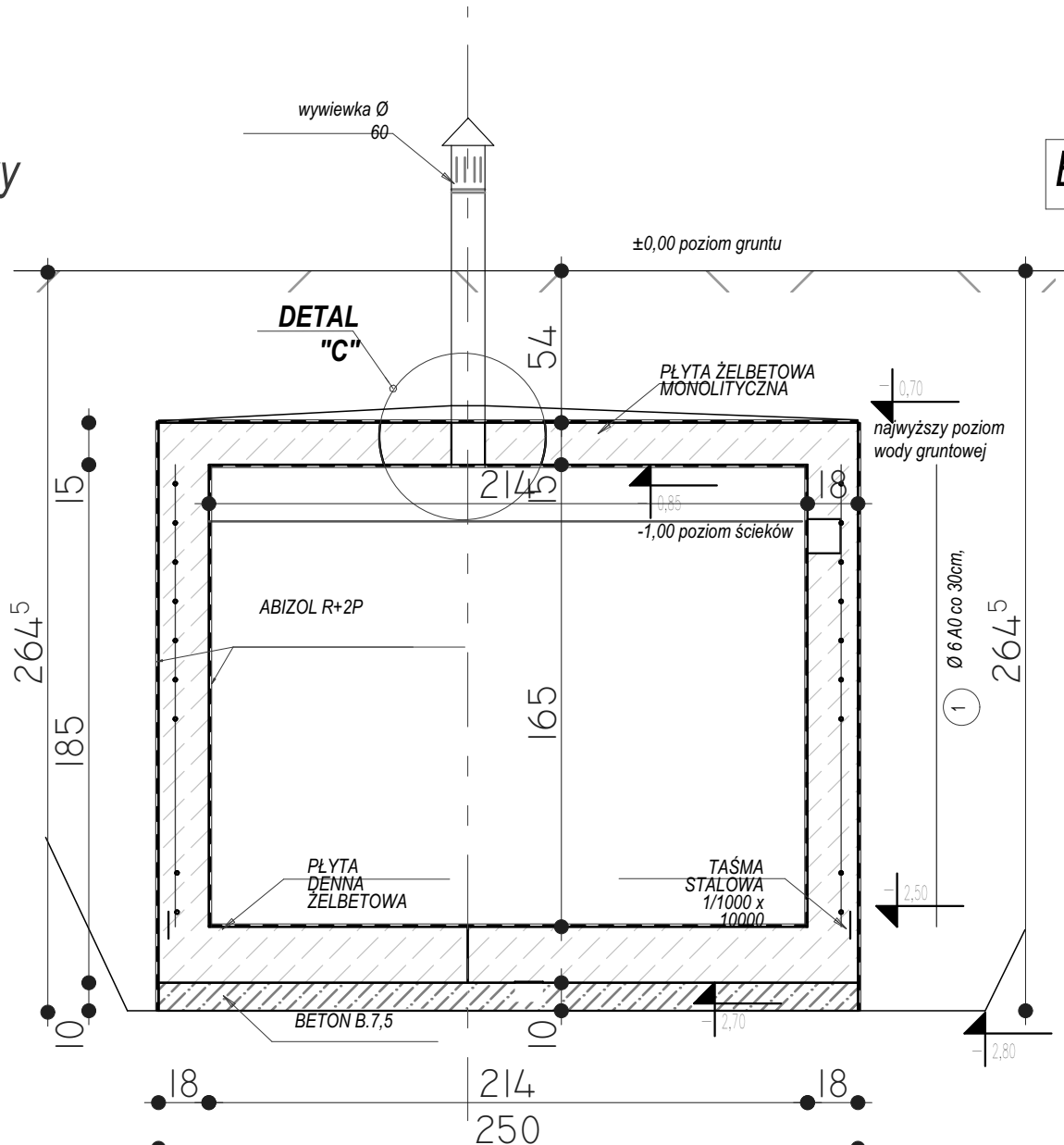
WYMIARY PODANE SĄ W CENTYMETRACH

V= 10m³

DETAL "C"



PRZEKRÓJ B-B



BETON B25

inwestor:
Gmina Grodzisk
ul. 1 maja 6, 17-315 Grodzisk
powiat siemiatycki, woj. podlaskie
Przebudowa budynku po byłej szkole wraz ze zmianą sposobu użytkowania a Miedzypokoleniowe Centrum Integracji Społecznej z infrastrukturą techniczną i zagospodarowaniem terenu"
dz. ew. 59, w miejscowości Koryciny,
gm. Grodzisk, pow. Siemiatycki, woj. Podlaskie

jednostka projektowa
QUARTUM
BIURO PROJEKTOWE
ul. Wysoka 68a/6 17-300 Siemiatycki
www.quartum.pl, e: biuro@quartum.pl
NIP: 544-132-57-16, REGON 200418012

projektanci		
ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. Cezary Jaszczołt	Bł. PdOKK/123/2009
KONSTRUKCJA		
INSTALACJE SANITARNE		
INSTALACJE ELEKTRYCZNE		
nazwa rysunku:		
branża:		
skala:		
nr rysunku:		
faza projektu:		
data:		
Projekt chroniony prawem autorskim.		