



UWAGA:

IZOLAJCA WILGOTNOŚCIOWA:
abizol P+2R

OZNACZENIA:

- 1 - Właz żeliwny typ D400
- 2 - Płyta pokrywowa wg KB1-38.4.3/2/69
- 3 - Krąg betonowy wg KB1-38.4.3/7/69
- 4 - Stopień żeliwny
- 5 - Płyta fundamentowa
- 6 - Chudy beton

NAZWA OBIEKTU		
Budynek: CENTRUM EDUKACJI REGIONALNEJ		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA		
 ARCHITEKTURA		Micek Michał MICROVIEW Ul. Partyzantów 9 36-100 Kolbuszowa NIP: 814-157-66-28
ADRES BUDOWY		
Jednostka ewidencyjna : 180602_4 Kolbuszowa (M), obręb: 0001 Kolbuszowa, dz.nr ewid. 1310/3,1310/4,1310/5 oraz część dz. 1310/1, ul. Piekarska, 36-100 Kolbuszow		
INWESTOR		
GMINA KOLBUSZOWA ul. Obrońców Pokoju 21 36-100 Kolbuszowa		
AUTORZY PROJEKTU		
Projekt/Sprawdzenie, Specjalność : Imię i nazwisko, Nr Upr. Bud.	Data:	Podpis:
Projekt: Specj.Sanitarna: mgr inż. Paweł Serafin, S-96/02	12.2015	
Sprawdzenie: Specj.Sanitarna: mgr inż. Wojciech Szymczak, S-64/94	12.2015	
PRZEDMIOT RYSUNKU	Skalą:	Rys. Nr :
STUDZIENKA BETONOWA Ø1000 (SCHEMAT)	-	PZT.S7