

UWAGI OGÓLNE

1. NINIEJSZA DOKUMENTACJA RYSUNKOWA MOŻE STANOWIĆ PODSTAWĘ REALIZACJI JEDYNE W FORMIE, W JAKEJ ZOSTAŁA WDANA – Z TABELKĄ ORAZ PODPISAMI PROJEKTANTA NA KAŻDYM ARKUSZU.
2. NIE MOJNO SKALOWAĆ RYSUNKÓW.
3. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO PRAC BUDOWLANYCH ORAZ WYKONANIEM ZABUDOWY STAJEJ I/LUB NA ZAMÓWIENIE, WSZYSTKIE WYMIARY, RASOWANIA PRZEWODÓW, PRZEBIEGA I PODŁĄCZENIA URZĄDZEŃ SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE!
4. WSZYSTKIE PRZEJŚCIA PRZEZ PRZEBRODY WYDZIELENIA POZAROWEGO NALEŻY ZABEZPIECZYĆ PROZ.
5. JEŻELI PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO REALIZACJI LUB W TRAKCIE JEJ TRWANIA, WYKONAWCA NAPOTKA ROZBIENIŃCZOŚĆ POMIĘDZY DOKUMENTACJĄ PROJEKTOWĄ A STANEM FAKTYCZNYM LUB NA NIENASOŚCĄ W DOKUMENTACJI, JEST ZOBOWIĄZANY UWZGLĘDNIĆ TO PRZY REALIZACJI I NIEZMIENIĆNIE POWIADOMIĆ O TM PROJEKTANTA CELEM WYJAŚNIENIA (PISEMNIEM: NOTATKA LUB WADOMOSĆ E-MAIL).
6. W TRAKCIE WYKONYWANIA PRAC WYKONAWCZYCH NALEŻY PRZEPROWADZIĆ JE STABIANIE I POD NADZOREM UPRAWNIIONYCH OSÓB.
7. WSZYSTKIE ZMIANY, ZAMIAWY MATERIAŁÓW LUB TECHNOLOGII MUSZĄ BYĆ WPRZEDZAJĄCO UZGODNIONE I ZAKCEPTOWANE PRZEZ INWESTORA I/LUB PROJEKTANTA.
8. WSZYSTKIE WYKONYWANE PRACE ORAZ ZASTOSOWANE MATERIAŁY POWINNY ODPOWIEDAĆ POLSKIM NORMOM, POSIADAĆ NIEZBĘDNE ATESTY I SPELNIĄĆ OBOWIĄZUJĄCE PRZEPISY.
9. WSZYSTKIE URZĄDZENIA PODŁĄCZYĆ ZGODNIE Z DIR-kami!

PROJEKT ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA LOTNISKI W SUWAŁKACH - I ETAP WRAZ Z DOSTOSOWANIEM GO DO POTRZEB LOTNISKI UŻYTKU WYLĄCZNEGO, O KODZIE REFERENCYJNYM 2B
 dz. nr ew. 31967/6, 31967/12, 31967/14, 31967/16, 31967/18, 31967/21, 31967/22, 31967/23, 31967/24 ob. 0007 m. Suwałki, 54/4 ob. 0045 Zielone Kamedulskie, gm. Suwałki, woj. Podlaskie

INWESTOR
 MIASTO SUWAŁKI
 UL. MICKIEWICZA 1, 16-400 SUWAŁKI

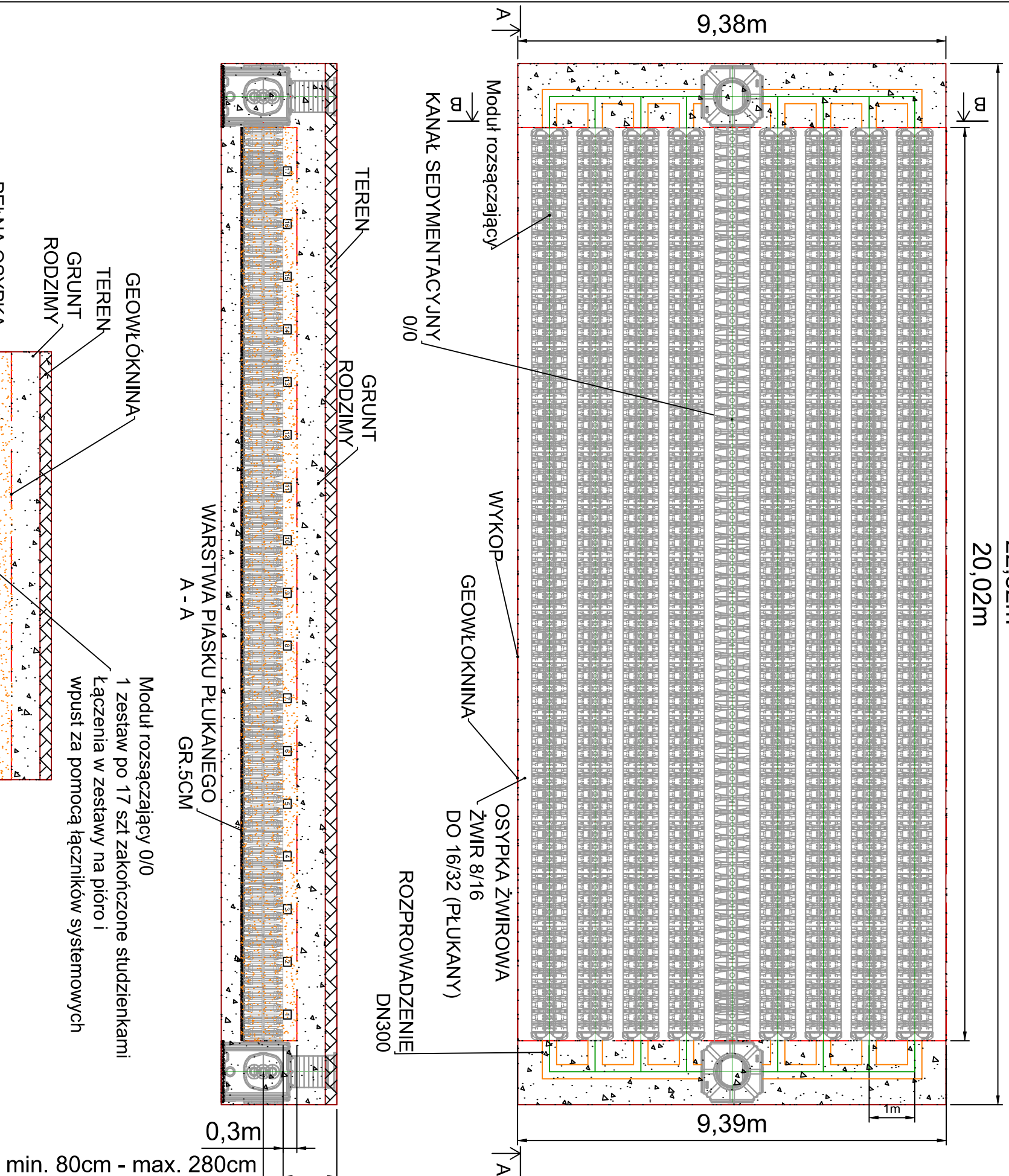
FAZA	PROJEKT BUDOWLANY	B
BRANŻA	SANITARNA	

Projekt Plus sp. z o.o.
 ul. Chmielna 8 lok. 311, 00-020 Warszawa
 biuro@rejestracjalotnisk.com.pl, NIP: 525 256 57 50
 M: +48 695 880 039, T: +48 22 829 23 38

BR PROJEKT
 Beata Rusk
 01-990 Warszawa ul. Encyklopedyczna 16b/53
 biuro@brprojekt.com
 beatarusk@brprojekt.com

PROJEKTANT	inż. A. Koliński; spec. instalacje sanitarne	MAZ/0196/PWOS/06	PODPS
WSPÓŁPRACUJĄCY	mgr inż. Beata Rusk		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Andrzej Kujewski	SI/543/87	
Tytuł rysunku	ODWODNIENIE - SCHEMAT ZBIORNIKÓW ROZSĄCZAJĄCYCH ZB1		
Nr rysunku	S_SCH_01	Skala	1:100
Data	PAŹDZIERNIK 2015		

22,82m
 20,02m



Moduł rozsączający 0/0
 1 zestaw po 17 szt zakończone studzienkami i łączenia w zestawy na pióro i wpust za pomocą łączników systemowych

Moduł rozsączający 1/1
 8 zestawy po 17 szt zakończone ściankami czołowymi. Łączenia w zestawy na pióro i wpust za pomocą łączników systemowych