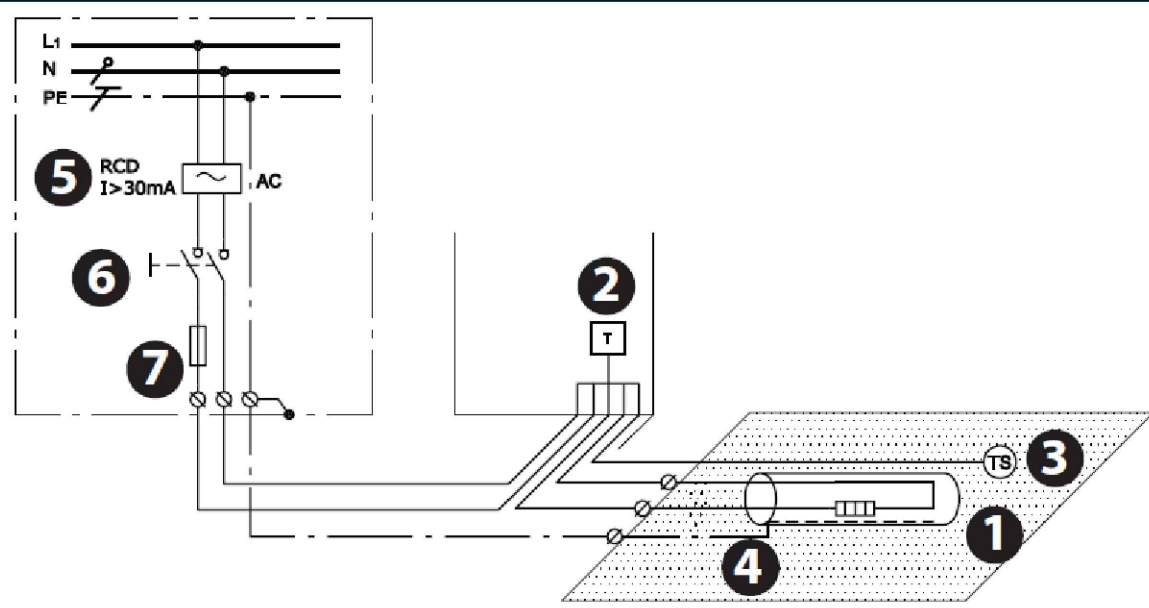
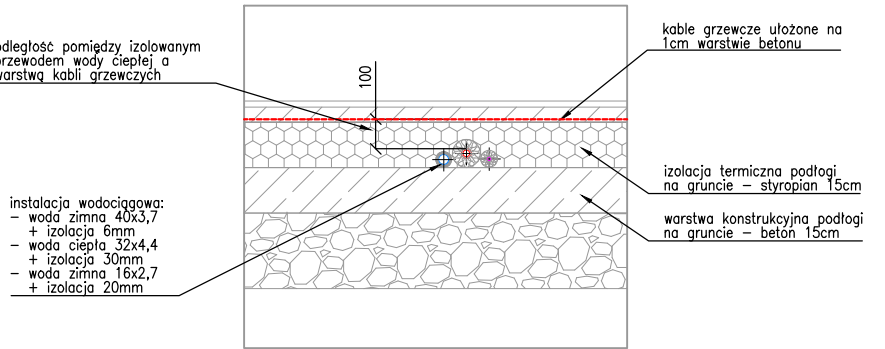


Schemat podłączenia kabli grzewczych



1. Kabel grzejny
 2. Termostat
 3. Czujnik
 4. Ekran
 5. Wyłącznik różnicowo-prądowy
 6. Wyłącznik dwubiegunowy
 7. Bezpiecznik
- Połączenia**
- Faza — brązowy
 - Zero — niebieski
 - Uziemienie — ekran

Detal montażowy kabli grzewczych



Zestawienie kabli grzewczych

Nr pom.	Nazwa	Typ kabla	Ilość	Dł. kabla	Moc kabla	Kabel zas.	Rozstaw	Prom. gięć
			[szt]					
01	Wiatrołap	---	---	---	---	---	---	---
02	Umywalka kobiet	10W	1	70	695W	3x1,5	100*	50
03	WC niepełno. kobiet	10W	1	20	205W	3x1,5	175	87,5
04	WC kobiet	10W	1	25	241W	3x1,5	175	87,5
05	Łazienka kobiet	18W	1	68	1220W	3x1,5	100*	50
06	Pom. dla niemowląt	18W	1	37	680W	3x1,5	125	62,5
07	Wiatrołap	---	---	---	---	---	---	---
08	Umywalka mężczyzn	10W	1	70	695W	3x1,5	100*	50
09	WC mężczyzn	10W	1	35	365W	3x1,5	150	75
10	WC niepełno. męż.	10W	1	25	241W	3x1,5	175	87,5
11	Łazienka mężczyzn	18W	1	74	1340W	3x1,5	100*	50
12	Pom. socjalne	10W	1	60	600W	3x1,5	100*	50
13	Pom. porządkowe	10W	1	70	695W	3x1,5	125*	62,5
14	Pom. techniczne	18W	1	22	395W	3x1,5	125	62,5

*) w pomieszczeniu występują dwa rozstawy kabli

INWESTOR

Skarb Państwa - Generalny Dyrektor Dróg Krajowych i Autostrad
reprezentowany przez
GDDKIA
Generalną Dyrekcję Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Szczecinie
al. Bohaterów Warszawy 33, 70-340 Szczecin

WYKONAWCA

BUDIMEX S.A.
ul. Stawki 40
01-040 Warszawa

budimex

JEDNOSTKA PROJEKTOWA

TRAKT
40-139 Katowice, ul. Jęstonowa 9a
tel. (0-32) 228-12-75, fax (0-32) 228-19-94
trak@trak.eu

budimex
BUDIMEX S.A.
ul. Stawki 40, 01-040 Warszawa

ZAMIERZENIE INWESTYCYJNE

Projekt i budowa obwodnicy Brzozowa w ciągu S3 oraz
dostosowanie drogi krajowej nr 3 do parametrów drogi
ekspresowej na odcinku Brzozowo-Miękowo

ZADANIE

Budowa obwodnicy Brzozowa w ciągu S3 oraz
rozbudowa drogi krajowej nr 3 do parametrów drogi
ekspresowej na odcinku Brzozowo-Miękowo

TOM

TOM IX.II - PROJEKT WYKONAWCZY
ARCHITEKTURA MOP Przybiernów wschód. Toaleta i elementy małej architektury
Tom IX.II/3 - Budynek WC oraz obiekty małej architektury - część instalacje sanitarne

TYTUŁ RYSUNKU

RZUT PRZYZIEMIA
INSTALACJA OGRZEWANIA

FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	BRANŻA/NUMER UPRAWNIEN	PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż. Serwacy Pierchala	Instalacyjna / 1935/94	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Adam Stefanik	Instalacyjna / SLK/4254/PWOS/12	
OPRACOWUJĄCY	mgr inż. Bartosz Ciołek		
OPRACOWUJĄCY	mgr inż. Jan Jaskólski		

NR UMOWY	SKALA	DATA	STADIUM	BRANŻA	NR RYS.
41/2410/3/2015/4/2017 (PR-727/17)	1:50	CZERWIEC 2019	PW	INST. SANITARNE	04/PAR-1-1-PW-03