

K B

K C

BLOK A

LEGENDA

- Pion instalacji glikolowej - zasilenie nagrzewnic
- Przewody instalacji c.o. (prowadzone pod stropem)
- Przewody instalacji glikolowej - zasilenie nagrzewnic (prowadzone pod stropem)
- Przewody instalacji c.o. (podejścia do rozdzielaczy prowadzone w posadzce)
- Przewody instalacji c.o. (podejścia do pętl podłogowych)
- Pętla ogrzewania podłogowego
- numer pętli
- powierzchnia/rozstaw
- obliczeniowa temperatura wewnętrzna
- obliczeniowe zapotrzebowanie na ciepło
- grzejnik elektryczny drabinkowy
- grzejnik elektryczny płytowy
- Różna osi przewodów instalacji c.o.
- Różna osi przewodów instalacji glikolowej - zasilenie nagrzewnic

UWAGI

- Przewody rozprowadzające centralnego ogrzewania pod stropem parteru należy wykonać z rur wielowarstwowych PE-Xc/Al/PE-RT
- Pętle ogrzewania podłogowego wykonać z rur o średnicy 16x2,0mm

BUDOWA CENTRUM INTEGRACJI SPOŁECZNEJ
PRZY UL. BOLESŁAWA PRUSA W POLICZNIE
WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU
I INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ.

ADRES
ul. Bolesława Prusa
Policzna

INWESTOR
GMINA POLICZNA
ul. Bolesława Prusa 11, 26-720 Policzna

ARCHITEKTURA
opisowa zwirowo
szer. 30cm

isba
grupa projektowa

INSTALACJE SANITARNE
PROJEKTANT mgr inż. Janusz Mądry
SPRZĄDZAJĄCY mgr inż. Marek Kubiński
OPRACOWANIE mgr inż. Iwona Spik

NR PROJEKTU

411

NR OZNAK
dz. nr 226/1, 226/2, 227/1, 227/2, 227/3,
228/1, 228/2; AM-5;
obręb: 0016 Policzna

DATA
02.2022

SKALA
1:100

BRANŻA
S

STADIUM
PW

RYSUNEK
RZUT PARTERU - INSTALACJE C.O.

140/DOŚ/03
15/2002/Gw

411/PW/S0203 A