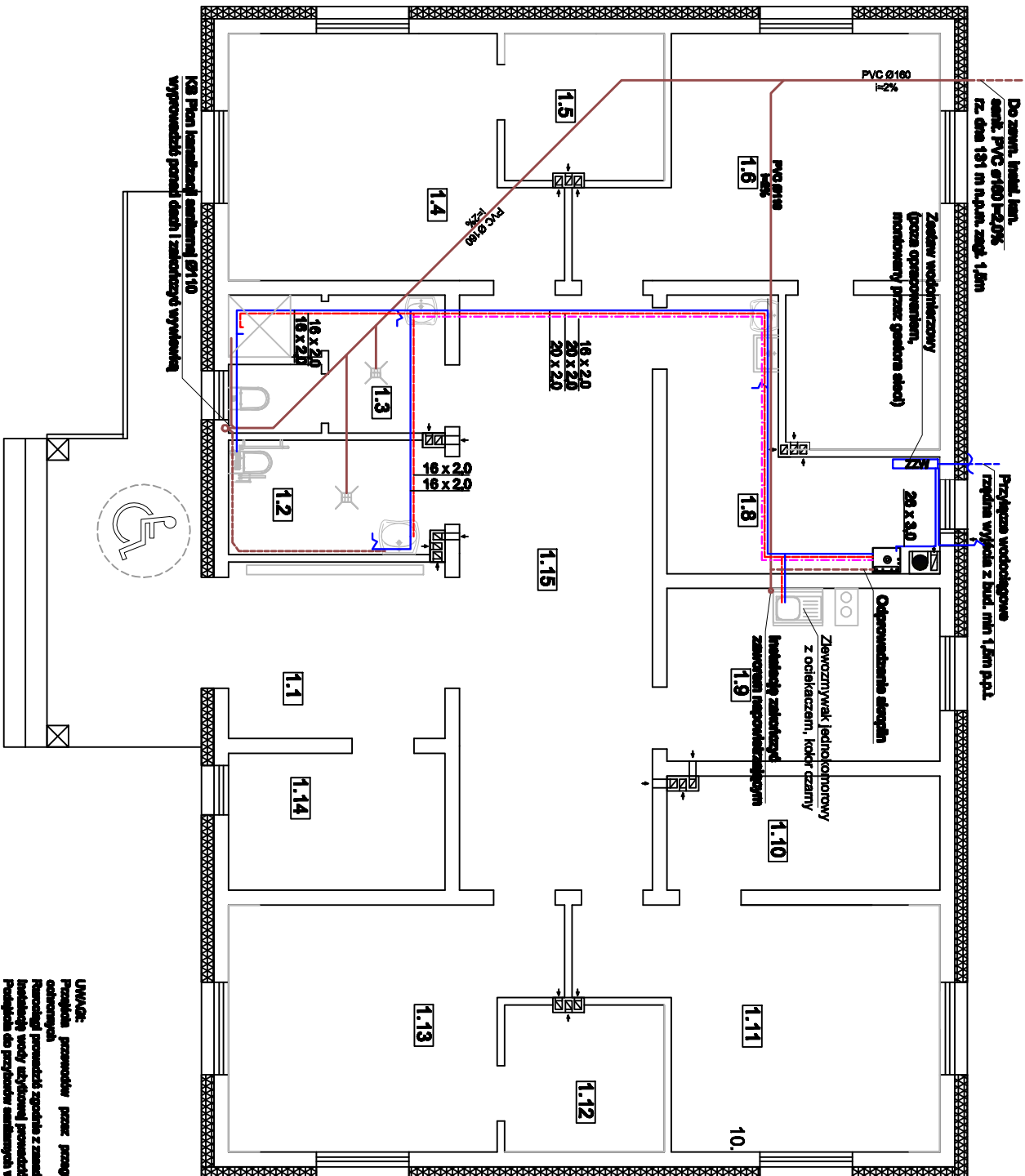


| NR | POMIESZCZENIE | POSADZKA | POW. UŻYTKOWA |
|-------|---|----------|-----------------------|
| 1.1 | Wiatrościp | Gres | 10,01 m ² |
| 1.2 | Łazienka dla niepełnosprawnych i demsko - męska | Gres | 6,48 m ² |
| 1.3 | Łazienka dla pracowników | Gres | 7,36 m ² |
| 1.4 | Kancelaria | Gres | 19,04 m ² |
| 1.5 | Magazynowe | | 6,14 m ² |
| 1.6 | Kancelaria | Gres | 19,82 m ² |
| 1.7 | Magazynowe | Gres | 6,25 m ² |
| 1.8 | Poządkowe / kodownia | Gres | 13,07 m ² |
| 1.9 | Pom. gospodarcze | Gres | 12,38 m ² |
| 1.10 | Pom. na broń i amunicję | Gres | 8,18 m ² |
| 1.11 | Straż leśnej | Gres | 19,82 m ² |
| 1.12 | Magazynowe | Gres | 6,14 m ² |
| 1.13 | Kancelaria | Gres | 19,04 m ² |
| 1.14 | Szafnia | Gres | 7,77 m ² |
| 1.15 | Korytarz | Gres | 30,08 m ² |
| Razem | | | 191,56 m ² |

LEGENDA

- Przewody izolacji karbowej szarniej prowadzone pod posadzką
- Przewody wody zimnej
- Przewody wody ciepłej
- Przewody ogrzewczej wody ciepłej
- Plan karbowej szarniej



Pracejka przewodów przez przegrody budowane należy wykonać w określonych warunkach

Porozumienie przewidziane zgodnie z zasadami krajowymi

Podobnie dla wszystkich innych wód w kraju istnieje

Podjęła do przelotu samolotów wyjazd w kwietniu 1916 PE

Problema do momento: desenvolvimento de soluções inovadoras e sustentáveis para o mundo.

Podążając do złowoznawców wyposażać w zawór napowietrzający

Podjęcia do misek ustępowych wyposażać w zawody odcinające $2\frac{1}{2}$

Wysokość montażu i typ armatury oraz ceramiki sanitarnej wg wytycznych architektury

Wyznaczniki wyliczeniowe kosztów kosztów:

Podpisz do wpisów wyznaczone w średnicy 1215
Podpisz pod numerami wyznaczone w średnicy 1215

Podajcie pod miłą wagą wyrażenie w średniej 300

Podjęta pod uwagę wyznacziła w średniej 2500

Podjęta pod uwagę wykład w średnicy 5000

Flow table for the national interest rate decision procedure

UNIVERSITY OF

WYKAZANIE: 804

Model: Polproysem /PP-11T

Minimální světlá zovlněná síť PVC-U wynosi 75 mm.
Průměr provedení hmoždinek přibližně na půlku v odstavcích do 27

| | |
|---|-----------------------|
| Archikam BIURO PROJEKTOWE Kamil Czastkiewicz 07-430 Myszyniec ul. Miedziej Kludy 18 | |
| Nazwa projektu Projekt architektoniczno budowlany budynku kancelarii dla 3 leśnictw: Białusny Lasek, Wykrot, Szkółka Leśna Zawodzie wraz z infrastrukturą towarzystwą oraz wewnętrzną instalacją gazową | |
| Inwestor: Skanb Państwa - Państwowym Gospodarstwem Leśnym Lasy Państwowe Nadleśnictwo Myszyniec Zawodzie 3, 07-430 Myszyniec Adres Inwestycji Dz. nr geod. 3001/17 Obiekt. Wykrot, gm. Myszyniec | |
| Tytuł rysunku Instalacja wod.-kan. | |
| Faza projektu Projekt techniczno budowlany | |
| Zespół autorski: PROJEKTANT mgr inż. Aleksander Borowski upr. nr POM/0215/PWOS/14 | Podpis: |
| SPRAWDZAJĄCY inż. Tadeusz Szczepa nr upr. bud. 293 Os | |
| Skala rysunku 1:100 | Data Wzrastań 2023 |
| Nr arkusza 3 | |