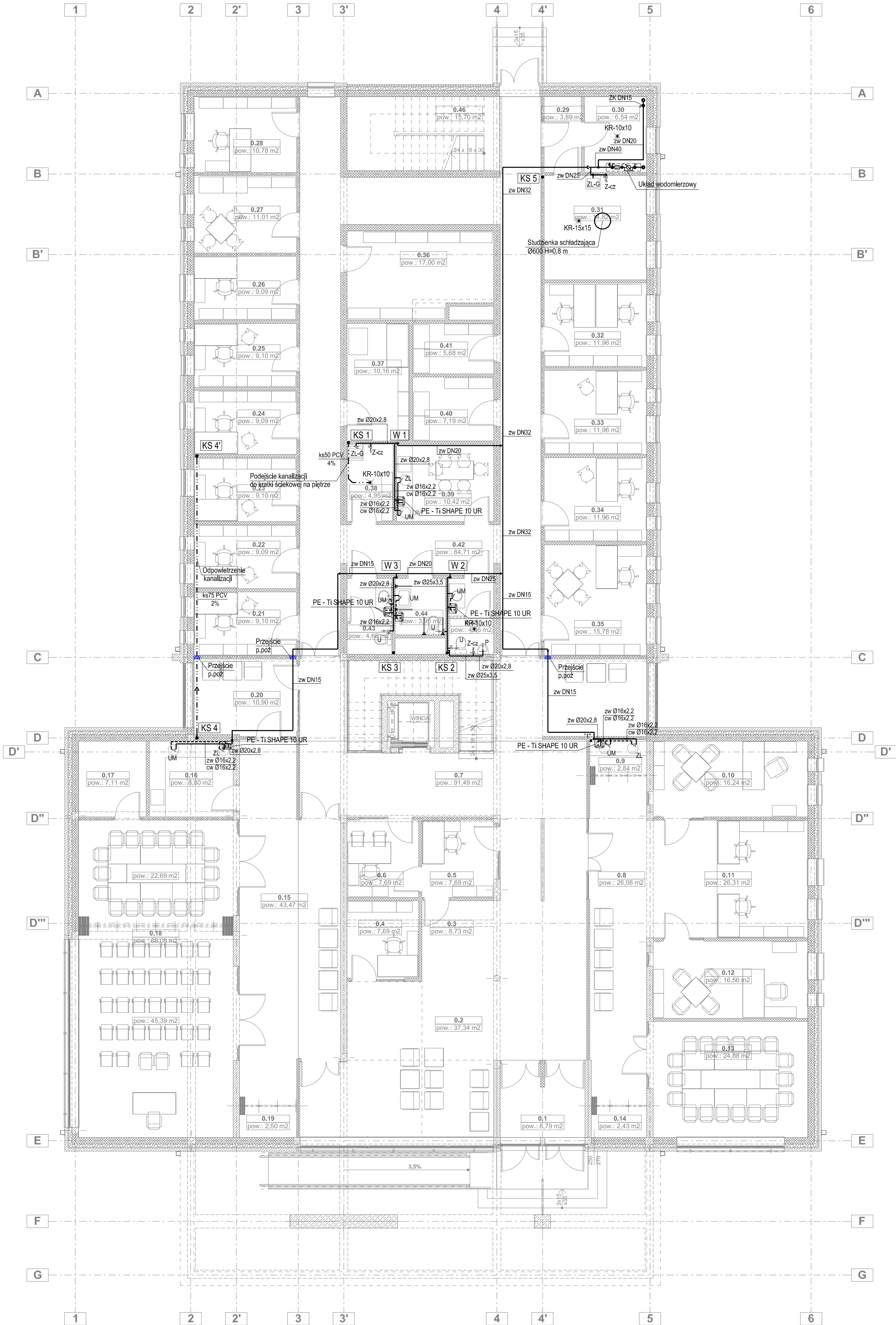


INSTALACJA WOD-KAN - RZUT PARTERU
SKALA 1:100



| Zestawienie pomieszczeń w/g kondygnacji | | | |
|---|------|----------------------------|--------------------------------|
| Kondygnacja | Nr. | Pomieszczenie | Zmierzona Powierzchnia |
| Parter | | | |
| | 0.1 | wiatrołap | 8,79 m ² |
| | 0.2 | hol | 37,34 m ² |
| | 0.3 | recepcja | 8,73 m ² |
| | 0.4 | kasa | 7,69 m ² |
| | 0.5 | biuro podawcze | 7,69 m ² |
| | 0.6 | pokój rozmów | 7,69 m ² |
| | 0.7 | hol | 91,49 m ² |
| | 0.8 | foyer | 26,08 m ² |
| | 0.9 | aneks kuchenny | 2,84 m ² |
| | 0.10 | gabinet z-cy burmistrza | 16,24 m ² |
| | 0.11 | sekretariat | 26,31 m ² |
| | 0.12 | gabinet burmistrza | 16,56 m ² |
| | 0.13 | sala narad | 24,88 m ² |
| | 0.14 | garderoba | 2,43 m ² |
| | 0.15 | foyer | 43,47 m ² |
| | 0.16 | zaplecze sali | 8,80 m ² |
| | 0.17 | magazyn sali | 7,11 m ² |
| | 0.18 | sala obrad | 68,08 m ² |
| | 0.19 | garderoba | 2,50 m ² |
| | 0.20 | palarnia | 10,90 m ² |
| | 0.21 | kierownik referatu RSO USC | 9,10 m ² |
| | 0.22 | referat RSO USC | 9,09 m ² |
| | 0.23 | referat RSO USC | 9,10 m ² |
| | 0.24 | referat RSO USC | 9,09 m ² |
| | 0.25 | zarządzanie kryzysowe | 9,10 m ² |
| | 0.26 | konservacja budynku | 9,09 m ² |
| | 0.27 | kierowcy i sprzętaczka | 11,01 m ² |
| | 0.28 | komp. zarządzanie sieciowe | 10,78 m ² |
| | 0.29 | korytarz | 3,89 m ² |
| | 0.30 | pomieszczenie techniczne | 6,54 m ² |
| | 0.31 | kotłownia | 14,82 m ² |
| | 0.32 | radca prawny | 11,96 m ² |
| | 0.33 | skarbnik | 11,96 m ² |
| | 0.34 | sekretarz | 11,96 m ² |
| | 0.35 | biuro rady miejskiej | 15,78 m ² |
| | 0.36 | archiwum referatu RSO USC | 17,00 m ² |
| | 0.37 | pomieszczenie ksero | 10,16 m ² |
| | 0.38 | pomieszczenie gospodarcze | 4,95 m ² |
| | 0.39 | pomieszczenie socjalne | 10,42 m ² |
| | 0.40 | magazyn biurowy | 7,19 m ² |
| | 0.41 | magazyn gospodarczy | 5,68 m ² |
| | 0.42 | korytarz | 84,71 m ² |
| | 0.43 | WC damskie | 4,66 m ² |
| | 0.44 | WC os.niepełnosprawnych | 3,95 m ² |
| | 0.45 | WC.męskie | 4,66 m ² |
| | 0.46 | klatka schodowa | 15,70 m ² |
| Parter | | razem | 747,94 m ² |
| Parter | | | 747,94 m ² |
| Piętro I | | | 677,48 m ² |
| Poddasze | | | 261,56 m ² |
| Dla wszystkich kondygn. | | | ogółem 1 686,98 m ² |

LEGENDA:

- [W 1]

•

Płony Instalacji wodociągowej
- [KS 1]

•

Płony instalacji kanalizacji sanitarnej
- zw DN32

—

Przewody instalacji wody zimnej - rury stalowe ocynkowane
- zw Ø25x3,5

—

Przewody instalacji wody zimnej - rury wielowarstwowe z tworzywa sztucznego
- zw Ø16x2,2

—

Przewody instalacji ciepłej wody użytkowej - rury wielowarstwowe z tworzywa sztucznego
- ks 50 PCV

—

Przewody instalacji kanalizacji sanitarnej prowadzone pod stropem
- KR-10x10

—

Kratka ściekowa z rusztem ze stali nierdzewnej 10x10 cm
- KR-15x15

—

Kratka ściekowa z rusztem ze stali nierdzewnej 15x15 cm
- U

—

Pluczka ustępowa
- UM

—

Bateria umywalkowa
- ZL

—

Zlewozmywak
- P

—

Pisuar
- Z-cz

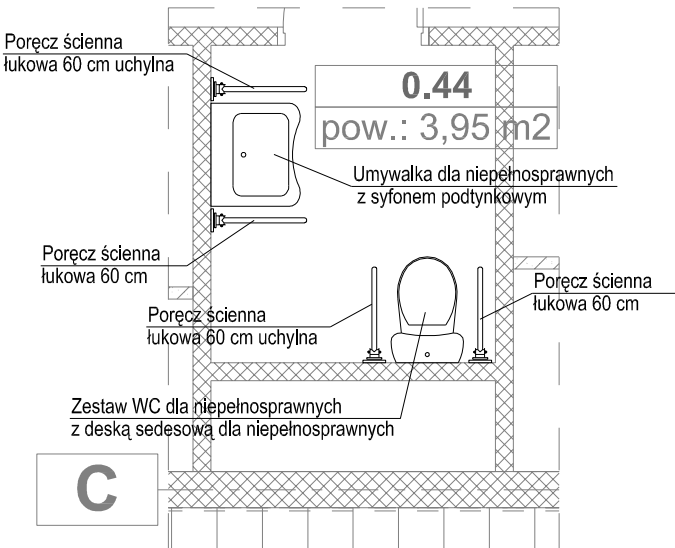
—

Zawór czerpalny DN15 ze złączką do węża
- Podgrzewacz elektryczny podumywalkowy o poj. 10l
TI SHAPE 10UR Moc 2.0 kW 1x230V/50 Hz

Średnice podejść do przyborów sanitarnych

| Oznaczenie | Specyfikacja | Średnica - woda zimna | Średnica - woda ciepła | Kanalizacja sanitarna |
|------------|---|-----------------------|------------------------|-----------------------|
| UM | Umywalka | Ø16 x 2,2 | Ø16 x 2,2 | Ø 40 |
| ZL | Zlewozmywak | Ø16 x 2,2 | Ø16 x 2,2 | Ø 50 |
| ZL-G | Komorą gospodarczą | Ø16 x 2,2 | - | Ø 50 |
| U | Miska ustępowa z płuczką zbiornikową | Ø16 x 2,2 | - | Ø 110 |
| P | Pisuar z automatycznym zaworem czasowym | Ø20 x 2,8 | - | Ø 50 |
| Z-cz | Zawór czerpalny DN15 ze złączką do węża | Ø20 x 2,8 | - | - |
| KR | Kratka ściekowa | - | - | Ø 50 |

Zestawienie wyposażenia łazienki dla niepełnosprawnych na parterze
skala 1 : 50



| | | | | | |
|--|--|---|--|------------------------------------|--|
| Paweł Pudełko 38-480 Rymanów ul. Traśka 26 NIP: 584-200-00-00 email: grup_bud@wp.pl tel: 601 601 030 | | Paweł Pudełko 38-480 Rymanów ul. Traśka 26 NIP: 584-200-00-00 email: grup_bud@wp.pl tel: 601 601 030 | | GRUPA BOX AGENCIJA | |
| Załącznik nr 1 do projektu budowlanego Budowa budynku Urzędu Gminy w Rymanowie wraz z infrastrukturą towarzyszącą | | mgr inż. Grzegorz RECHTON nr upr. PDK/0071/PWOS/06 | | Instalacja wod-kan Rzut parteru | |
| Adres: 38 - 480 Rymanów ul. Młkowskiego działki nr 2450/4, 2450/13, 2450/14, 2450/15 | | mgr inż. Tomasz TOTOŚ mgr inż. Małgorzata OSTRÓWKA-BRACH | | Projekt Wykonawczy | |
| Inwestor: Gmina Rymanów 38 - 480 Rymanów ul. Młkowskiego 14a | | mgr inż. Małgorzata OSTRÓWKA-BRACH | | SANITARNA | |
| Sprawdzający | | Podpis: | | Data: Kwiecień 2012 | |
| Skala: | | 1:100 | | Nr rysunku: WK-02 | |