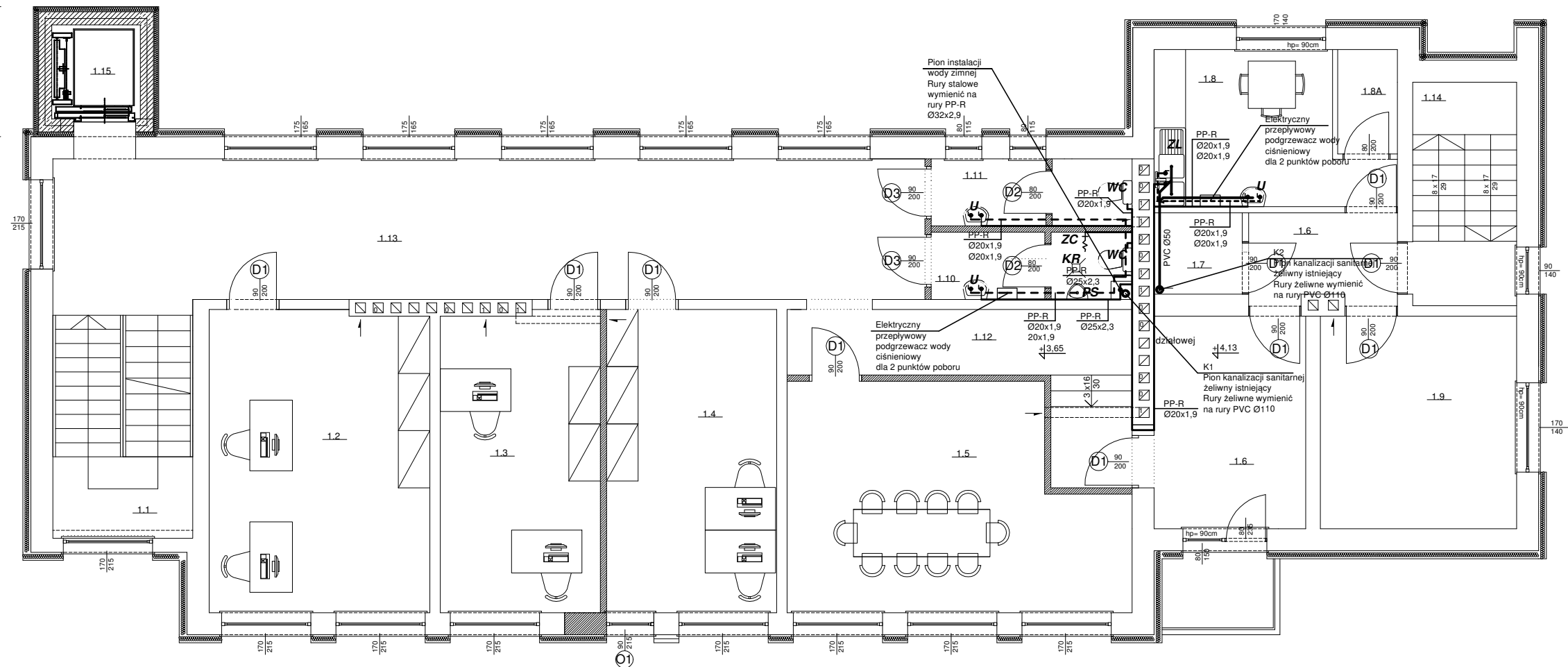


PROJEKTOWANA ROZBUDOWA
O WINDE ZEWNETRZNA



| | | śr. podejścia wod., mm | śr. podejścia kan., mm |
|----|---|---------------------------|---------------------------|
| U | - UMYWALKA | Ø15 | Ø40 |
| ZL | - ZLEWOZMYWAK | Ø15 | Ø50 |
| PS | - PISUAR | Ø15 | Ø50 |
| WC | - MISKA USTĘPOWA | Ø15 | Ø110 |
| ZC | - ZAWÓR CZERPALNY ZE ZŁĄCZKĄ DO WĘŻA | Ø15 | - |
| KR | - WPUST PODŁOGOWY | - | Ø50 |

PROJEKTOWANE PRZEWODY INST. WOD. ZIMNEJ

PROJEKTOWANE PRZEWODY INST. C.W.U.

ISTNIEJĄCY PRZEWÓD INST. KAN. SAN.

ISTNIEJĄCY PRZEWÓD INST. KAN. SAN. (W KOTŁOWNI)

PROJEKTOWANE PRZEWODY INST. KAN. SAN.

Uwaga :
Przejścia instalacyjne w elementach oddzielenia
pożarowego powinny mieć klasę odporności ogniowej EI
wymaganą dla tych elementów.

| Zestawienie powierzchni | | | |
|-------------------------|----------------|----------------|--------------|
| Numer | Nazwa | Wykończenie | Powierzchnia |
| 1.1 | Kl. schodowa | lastryko | 9,22 m2 |
| 1.2 | Księgowa/Kadr. | gres | 24,13 m2 |
| 1.3 | Biuro 2 os. | gres | 15,67 m2 |
| 1.4 | Biuro 2 os. | gres | 19,81 m2 |
| 1.5 | Sala konferen. | gres | 25,10 m2 |
| 1.6 | Komunikacja | gres | 16,01 m2 |
| 1.7 | Serwerownia | gres | 2,66 m2 |
| 1.8 | Pom. socjalne | gres | 13,65 m2 |
| 1.8A | Pom. gosp. | gres | 2,27 m2 |
| 1.9 | Pom. na dokum. | wykładzina PCV | 14,91 m2 |
| 1.10 | WC męski | terakota | 4,85 m2 |
| 1.11 | WC damski | terakota | 4,85 m2 |
| 1.12 | Komunikacja | wykładzina PCV | 11,26 m2 |
| 1.13 | Komunikacja | wykładzina PCV | 44,70 m2 |
| 1.14 | Kl.schodowa | lastryko | 8,43 m2 |
| 1.15 | Winda | - | 2,92 m2 |
| SUMA: | | | 219,44 m2 |

Zastrzegam wszelkie prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim.
Rysunek niniejszy nie może być w całości lub w części przerysowany,
uzupełniony lub odtapiony komputernie, bez pisemnej zgody firmy aspi.

aspi



| | | | |
|-----------------------------|---|------------------------|--------|
| NAZWA I ADRES INWESTYCJI | PRZEBUDOWA, NADBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU EDUKACYJNEGO NA BUDYNEK BIUROWY ORAZ ROZBUDOWA O WINDE, NIEWODNA DZ. NR EWID. 908 | | |
| INWESTOR | GMINA WIŚNIOWA WIŚNIOWA 150 38-124 WIŚNIOWA | | |
| TEMAT | INSTALACJA WOD-KAN RZUT PIĘTRA | | |
| PROJEKTANT | DOROTA ZYCH PDK/0087/POOS/13 | | |
| SPRAWDZAJĄCY | EWA WIĄCEK NR. UPR. 15/99 | | |
| OPRACOWAŁ | TOMASZ KUŚNIERZ | <i>Tomasz Kuśnierz</i> | |
| SKALA | DATA | NR RYS. | BRANŻA |
| 1:100 | 01.2020 | IS-02 | INST. |

autorskie studio projektowo-inwestycyjne
ul.Biernackiego 13a/39 39-300 MIELEC tel.(017) 788 46 46
e-mail-aspi@aspi.com.pl www.aspi.com.pl