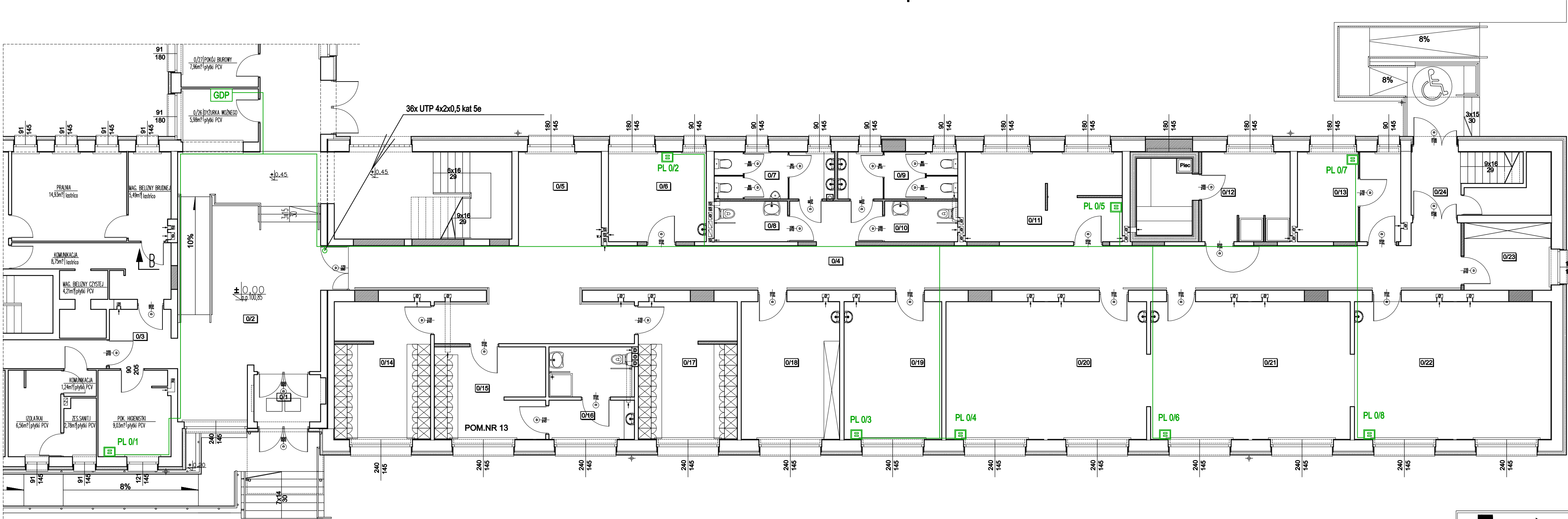


System okablowania strukturalnego
rzut parteru



| Zestawienie pomieszczeń | | | | Zestawienie pomieszczeń | | | |
|-------------------------|---------------------|----------|----------------------------|-------------------------|--------------------|----------|----------------------------|
| Lp. | Pomieszczenie | Pow.(m²) | Rodzaj posadzki | Lp. | Pomieszczenie | Pow.(m²) | Rodzaj posadzki |
| 0/1 | Wiatrołap | 4,57 | Gres | 0/13 | Solarium | 13,32 | Wykładzina PCV typu Gamrat |
| 0/2 | Hol | 41,21 | Wykładzina PCV typu Gamrat | 0/14 | Szatnia męska | 19,09 | Wykładzina PCV typu Gamrat |
| 0/3 | Komunikacja | 5,80 | Wykładzina PCV typu Gamrat | 0/15 | Szatnia personelu | 12,86 | Wykładzina PCV typu Gamrat |
| 0/4 | Komunikacja | 83,89 | Wykładzina PCV typu Gamrat | 0/16 | Łazienka personelu | 11,57 | Gres |
| 0/5 | Poczekalnia | 11,28 | Wykładzina PCV typu Gamrat | 0/17 | Szatnia damska | 19,81 | Wykładzina PCV typu Gamrat |
| 0/6 | Gabinet lekarski | 12,76 | Wykładzina PCV typu Gamrat | 0/18 | Magazyn | 19,89 | Wykładzina PCV typu Gamrat |
| 0/7 | Łazienka męska | 15,13 | Gres | 0/19 | Gabinet masażu | 19,33 | Wykładzina PCV typu Gamrat |
| 0/8 | Łazienka męska | 15,13 | Gres | 0/20 | Sala Kinezyterapii | 40,16 | Wykładzina PCV typu Gamrat |
| 0/9 | Łazienka damska | 15,13 | Gres | 0/21 | Sala Kinezyterapii | 39,94 | Wykładzina PCV typu Gamrat |
| 0/10 | Łazienka damska | 15,10 | Gres | 0/22 | Sala Kinezyterapii | 39,32 | Wykładzina PCV typu Gamrat |
| 0/11 | Hydromasaż | 20,48 | Gres | 0/23 | Pom. gospodarcze | 39,32 | Gres |
| 0/12 | Sauna z prysznicami | 17,97 | Gres | 0/24 | Wiatrołap | 13,90 | Gres |

LEGENDA:

- GDP szafa dystrybucyjna 24U 19" wyposażenie wg rysunku szafy
- gniazdo 2xRJ45 kat 5e UTP
- przewód kat 5e UTP 4x2x0,5

| | | | |
|---|--|---|--------------|
| FORMAT | | | |
| 15-066 BIAŁYSTOK, ul.MODLIŃSKA 12 m 25 TEL/FAX: 7324-323 | | | |
| OBIEKT: | Przebudowa internatu szkolnego na ośrodek rehabilitacji na potrzeby Ośrodka Szkoleniowo -Rehabilitacyjnego w ramach Zakładu Aktywności Zawodowej w Krzyżewie | | |
| INWESTOR: | Zespół Szkół Rolniczych im.Stefanii Karpowicz w Krzyżewie,18-218 Sokoly - Krzyżewo 32 | | |
| NAZWA RYS.: | RZUT PARTERU - system okablowania strukturalnego | | |
| DATA: | 06.11.2009 | SKALA: 1:100 | nr rys.: T-5 |
| AUTOR: | mgr inż. Robert Grodzki | | |
| mgr inż. Marek Matys nr upr. D-993/05 | | mgr inż. Robert Grodzki nr upr. PDL/0101/P00E/06 | |