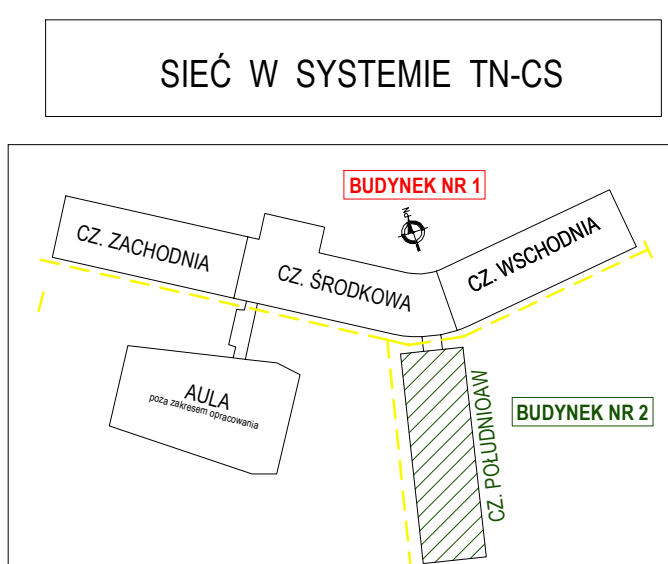


| | | |
|------------------------------------|---------------------------|-----------------------|
| 301 | sala dydaktyczna-zaplecze | 10,64 m ² |
| 302 | sala dydaktyczna-zaplecze | 15,31 m ² |
| 303 | sala dydaktyczna-zaplecze | 15,33 m ² |
| 304 | sala dydaktyczna-zaplecze | 15,33 m ² |
| 305 | sala dydaktyczna | 31,49 m ² |
| 306 | sala dydaktyczna | 30,74 m ² |
| 306a | schowek porządkowy | 1,06 m ² |
| 308 | sala dydaktyczna | 21,34 m ² |
| 309 | sala dydaktyczna-zaplecze | 15,38 m ² |
| 310 | sala dydaktyczna-zaplecze | 15,17 m ² |
| 311 | sala dydaktyczna | 31,06 m ² |
| 312 | sala dydaktyczna | 35,10 m ² |
| 313 | sala dydaktyczna-zaplecze | 17,30 m ² |
| 314 | sala dydaktyczna-zaplecze | 16,93 m ² |
| 315 | sala dydaktyczna | 34,66 m ² |
| 316 | sala dydaktyczna | 70,81 m ² |
| 317 | sala dydaktyczna-zaplecze | 16,87 m ² |
| 318 | sala dydaktyczna-zaplecze | 16,79 m ² |
| 319 | sala dydaktyczna | 34,61 m ² |
| 320 | sala dydaktyczna | 34,45 m ² |
| 321 | sala dydaktyczna | 29,98 m ² |
| | kl. sch. południowa | 24,69 m ² |
| | korytarz południowy 1 | 61,67 m ² |
| | korytarz południowy 2 | 83,85 m ² |
| | WC d | 11,34 m ² |
| | WC m | 7,24 m ² |
| SUMA IŁ PIĘTRO CZĘŚĆ POŁUDNIOWA | | 708,74 m ² |

- LEGENDA OŚWIETLENIA
- | | |
|---|---|
|  | oprawa awaryjna LVN C 1W 1h RU |
|  | oprawa awaryjna LVN C 3W 1h RU |
|  | oprawa awaryjna LVN A 3W 1h RU |
|  | oprawa awaryjna LVN U 1W 1h RU |
|  | oprawa awaryjna LVN O 1W 1h RU |
|  | oprawa awaryjna LVN O 3W 1h RU |
|  | oprawa awaryjna ETM 3x1W 1h RU + HTR-25 |
|  | oprawa kierunkowa IF2 B SE 1h RU |
|  | oprawa kierunkowa IF2 AC SE 1h RU |



| | | | |
|--|--|--|--|
| | | AJP Piotr Sieradzki 32-053 Wola Radziszowska 731 tel. 603-673-547 | |
| Nr umowy : | | Miejscowość : Kraków, ul. Podchorążych 2 | |
| O b i e k t : | | UNIWERSYTET PEDAGOGICZNY im. Komisji Edukacji Narodowej | |
| Projekt budowlano-wykonawczy instalacji awaryjnego | | | |
| Temat rysunku : | | Skala : 1 : 100 Data : 08-2020 | |
| Cz. południowa: rzut III piętra - zasilanie i monitorowanie ośw. awaryjnego | | | |
| Projektował : mgr inż. Piotr Sieradzki Nr: UAN - Upr. 345/80 | | Sprawdził : inż. Leszek Szarski Nr: GP-IV-63/342/76 | |
| | | Nr rysunku : c.p. R4 | |