



| Rzut I piętra | | Pomieszczenie | pow. |
|---------------|--------------------|----------------------|------------------------|
| 1.01 | KIATKA SCHODOWA | 59,97 m ² | |
| 1.02 | SALA LEKCYNA | 52,35 m ² | |
| 1.03 | SALA LEKCYNA | 53,76 m ² | |
| 1.04 | SALA LEKCYNA | 53,21 m ² | |
| 1.05 | SALA LEKCYNA | 51,21 m ² | |
| 1.06 | SALA LEKCYNA | 50,42 m ² | |
| 1.07 | SALA LEKCYNA | 50,62 m ² | |
| 1.08 | KOMUNIKACJA | 96,60 m ² | |
| 1.09 | POM. PORZĄDKOWE | 2,92 m ² | |
| 1.10 | PRZEDSIENIE | 3,17 m ² | |
| 1.11 | WC CHŁOPCÓW | 13,48 m ² | |
| 1.12 | PRZEDSIENIEK | 3,92 m ² | |
| 1.13 | WC DZIEWCZĄT | 13,62 m ² | |
| 1.14 | WC PERSONEL | 2,24 m ² | |
| 1.15 | KIATKA SCHODOWA | 96,28 m ² | |
| 1.16 | SALA LEKCYNA | 30,30 m ² | |
| 1.17 | ZAPLECZE CHEMICZNE | 10,70 m ² | |
| 1.18 | SALA LEKCYNA | 41,95 m ² | |
| 1.19 | SALA LEKCYNA | 47,29 m ² | |
| 1.20 | SALA LEKCYNA | 48,89 m ² | |
| 1.21 | KOMUNIKACJA | 96,53 m ² | |
| 1.22 | SALA LEKCYNA | 45,86 m ² | |
| 1.23 | SALA LEKCYNA | 48,38 m ² | |
| 1.24 | SALA LEKCYNA | 41,37 m ² | |
| Razem: | | | 1003,94 m ² |

ARCHITEKTURA PATRYK ANT CZAK
Pl. Wojska Polskiego 8
662-700 Turek, II piętro
tel: +48 668 416 191
patryk_antczak@o2.pl

1. Rysunek rozpatrywać łącznie z opisem technicznym,

**TERMO-MODERNIZACJA Z PRZEBUDOWĄ
BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ
- ZMIANA POZWOLENIA**

| NA BUDOWĘ NR 1314 z DN, z 9.12.2019r. | ul. Koniksha 39, 62-560 Skulsk, dz. nr 143/4 | mgr inż. arch. Patryk Antczak | Uprawnienia w szczególności architektonicznej | nr inż. arch. Roman Pilch | Uprawnienia w szczególności architektonicznej | DATA | SKALA | NR RYS. |
|---------------------------------------|--|-------------------------------|---|---------------------------|---|---------|-------|---------|
| | | | bez, organizator nr 25/WPO/KK/17 | | bez, organizator nr 25/WPO/KK/17 | 09.2022 | 1:100 | A_02 |

LEGENDA:

- ☐ ŚCIANY ISTNIEJĄCE
- ☒ ŚCIANY PROJEKTOWANE
- ☐ ŚCIANY DO ROZBIÓRKI
- ☐ ŚCIANY ODDZIELENIA PO
- ☐ ISTNIEJĄCY STROP DO W

 ŚCIANY ODDZIELENIA POŻAROWEGO
 ISTNIEJĄCY STROP DO WYMIANY