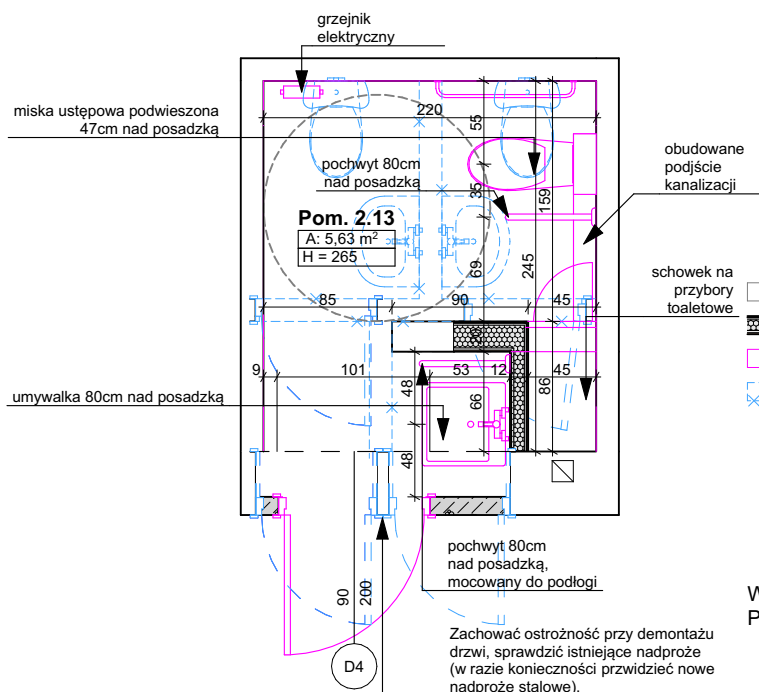


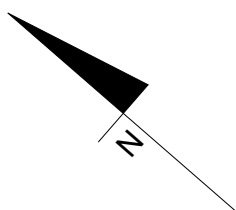
- Gazobeton
- Ściany projektowana z płyt GK 12cm
- Elementy projektowane - sufit podwieszany kasetonowy Armstrong 13mm 60x60
- L Lampy LED w suficie podwieszonym
- $h_{\text{sufitu}}$  - Wysokość sufitu podwieszanego

Wymiary bez miana podano w centymetrach.  
Podano wymiary powyżej kafla.



- Gazobeton
- Ściany projektowana z płyt GK 12cm
- Elementy projektowane
- Elementy do usunięcia
- $H$  - Wysokość pomieszczenia do sufitu podwieszanego
- $h_p$  - Wysokość parapetu
- $A$  - Powierzchnia pomieszczenia

Wymiary bez miana podano w centymetrach.  
Podano wymiary powyżej kafla.



www.adnil.pl  
adnil@adnil.pl  
tel. 501 696 047

OBIEKT

**Szkoła Podstawowa w Mostach**

Remont łazienek i stołówek  
81-198 Mosty, ul. Szkolna 16  
dz. nr 1242/2, 1243, 1244/15 i 127/11, obr. 0006 Mosty  
j. ew. 221105\_2 Kosakowo

|   |         |        |         |
|---|---------|--------|---------|
| PROJEKTANT  | PODPIS  |        |         |
| mgr inż. arch. Magdalena Bładowska  |         |        |         |
| uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń nr upr. 137/POOKK/V/2020 |         |        |         |
| OPRACOWANIE   | PODPIS  |        |         |
| mgr inż. arch. Iwo Dżus   |         |        |         |
| mgr inż. arch. Kajetan Herkt  |         |        |         |
| NAZWA RYSUNKU   | SKALA   | BRANZA | NR RYS. |
| Rzuty WC – budynek B – I piętro   | 1:50    | A      | B_5     |
|   | 06.2021 |        |         |
|   | DATA    |        |         |