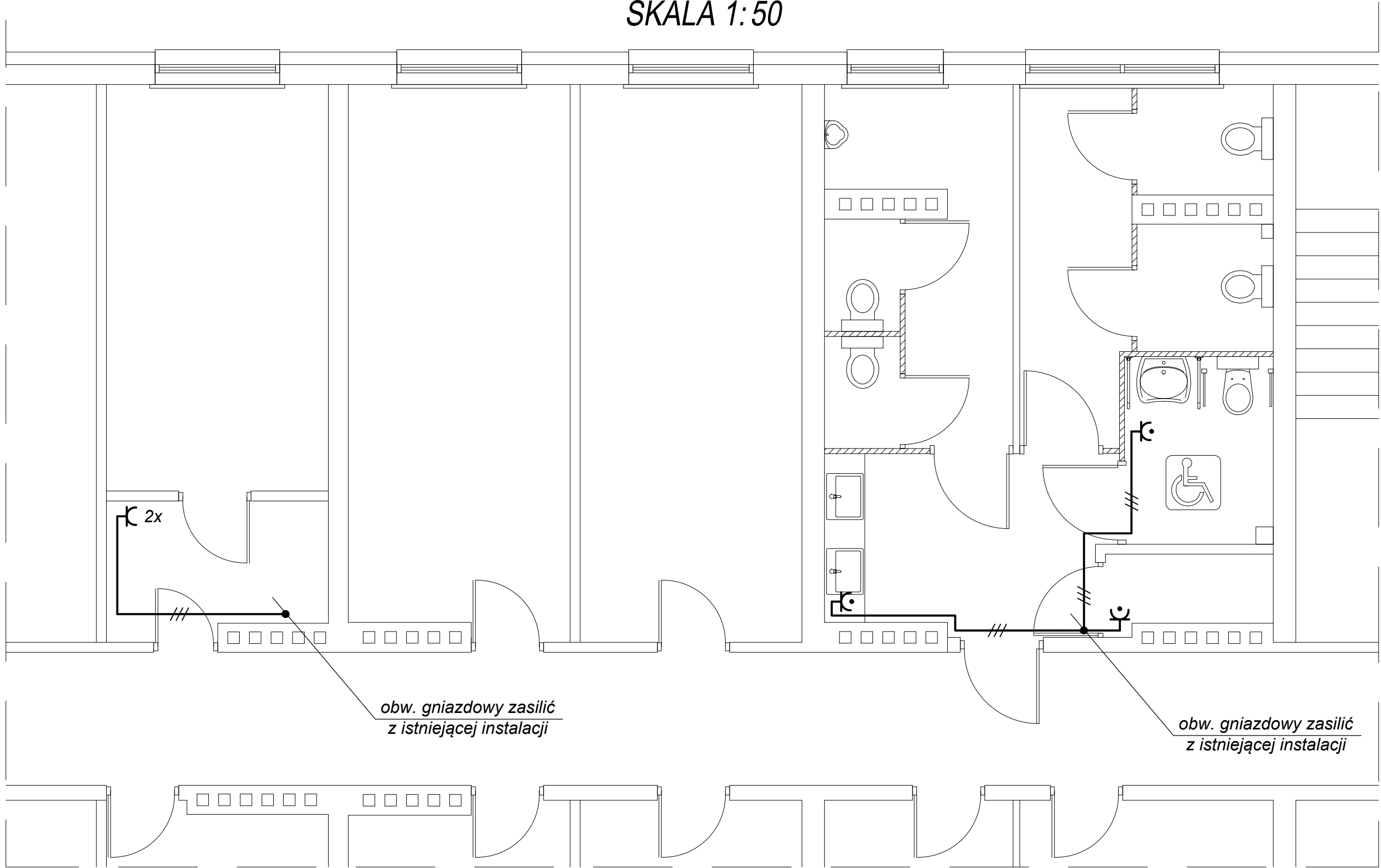


RZUT IV PIĘTRA - FRAGMENT

SKALA 1:50



- UWAGI:**
- 1. Projektowane instalacje odbiorcze gniazd wtyczkowych wykonać przewodem YDYżo 3x2,5mm².
  - 2. Instalacje prowadzić p/t.
  - 3. W pomieszczeniach narażonych na działanie wilgoci stosować osprzęt w wykonaniu bryzgoszczelnym.
  - 4. Obwód zasilić z istniejącej instalacji.

OZNACZENIA:

- gniazdo wtyczkowe z uziemieniem 16A/250V, p/t, IP44; wys. montażu 1,2m
- 2x - gniazdo wtyczkowe podwójne 16A/250V, p/t, IP20, wys. montażu 0,4m

>>ZAKŁAD USŁUG ELEKTRYCZNYCH "ELFORTIS"<< ul. Chodkiewicza 7    37-450 Stalowa Wola					
Inwestor:  <b>POWIAT STALOWOWOLASKI</b> ul. Podleśna 15 37 - 450 Stalowa Wola		Objekt: REMONT TOALET IV PIĘTRA W BUDYNKU STAROSTWA STALOWOWOLASKIEGO < INSTALACJE ELEKTRYCZNE >			
		Adres:  STALOWA WOLA    ul. Podleśna 15 dz. nr: 129/4			
Nazwa rysunku:  <b>PLAN INSTALACJI GNIAZD</b>					
<b>PROJEKTANCI</b>		<b>NR UPRAWN.</b>	<b>PODPIS</b>	<b>DATA</b>	Nr rys.:  <b>2</b>
Projektował: inż. Adam Hara		230/TBG/94		03/2015	
Rysował: mgr inż. Mateusz Woźnica				03/2015	
Sprawdził: mgr inż. Marek Watras		PDK/0240/POOE/12		03/2015	