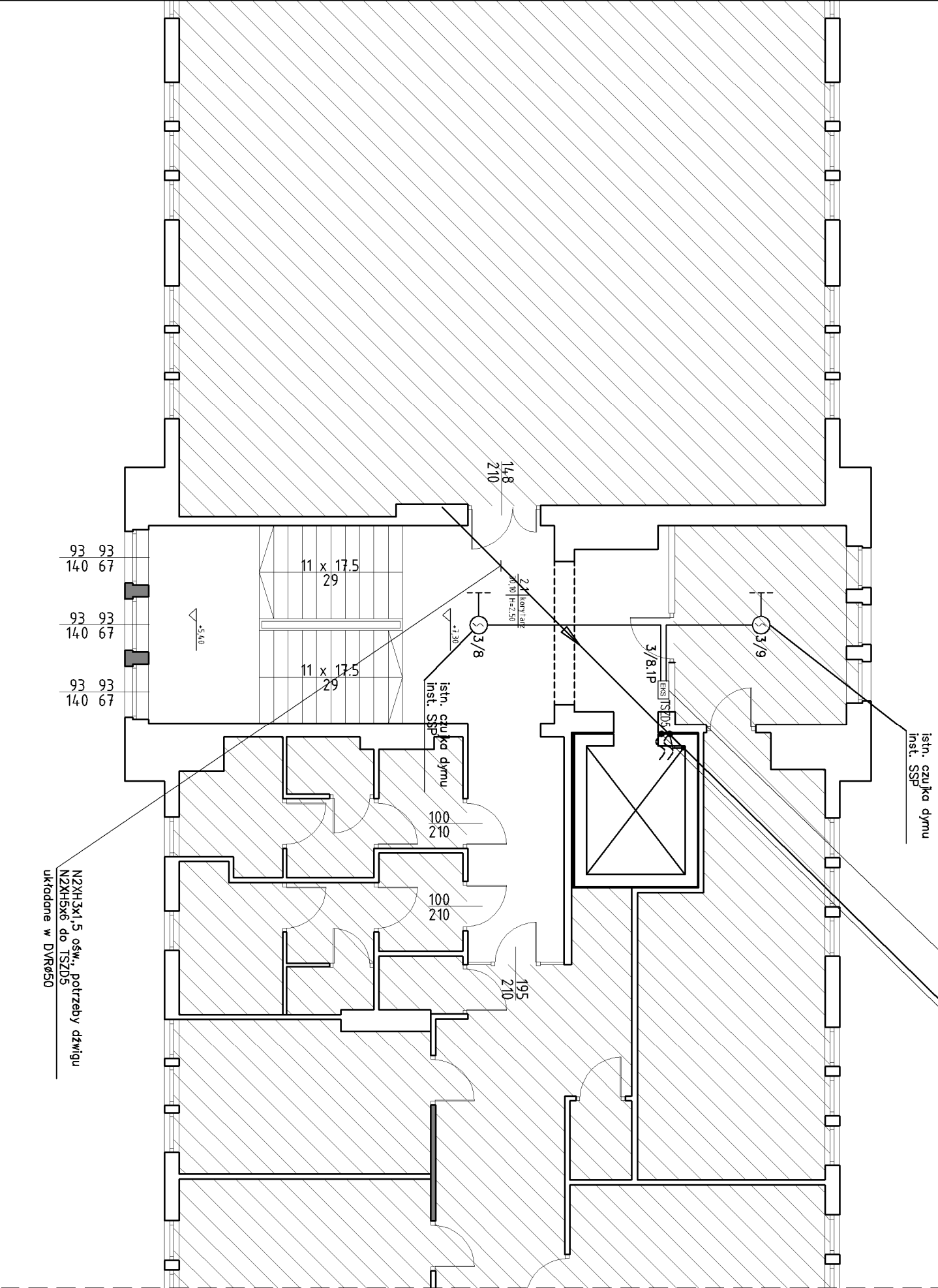
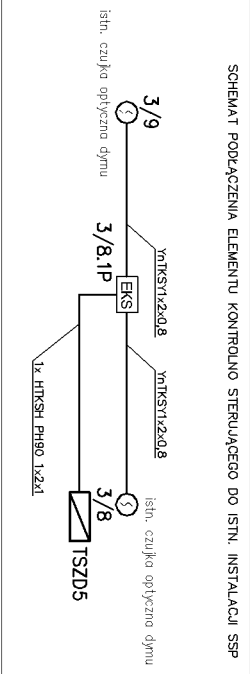


- Oznaczenia:
- TGA – rozdzielnica główna–istn.
 - TL – rozdzielnica główna administracyjna–istn.
 - TSZD5 – tablica licznikowa–istn.
 - TSZD5 – tablica sterowniczo zasilająca dźwigu–proj.
 - TSZD5 – płaskownik FeZn 30x4mm–proj.
 - TSZD5 – udział szplikowy
 - TSZD5 – moduł kontrolno sterujący instalacji SSP, zgodny ze standardami budynkowym–proj.
 - TSZD5 – czujka optyczna dymu–istn.

Uwaga:
Wszystkie urządzenia instalacji SSP będą posiadaczy w tym zakresie świadectwa dopuszczenia CNBOP.

Uwaga:
Dodatkowo w okolicy TSZD należy zamontować bezprzewodowy moduł GSM lub doprowadzić linię telefoniczną umożliwiającą łączność pomiędzy kabiną dźwigu a zewnętrznymi służbami technicznymi.



N2XH3x1.5 ośw., potrzeby dźwigu
N2XH5x6 do TSZD5
układane w DYRØ50

SAMOCZYNNIE WYŁĄCZENIE
UKŁAD SIECI TN-S 0,4kV

PRACOWNIA PROJEKTOWA	
POLSKA GRUPA PROJEKTOWO WYKONAWCZA Sp. z o.o. 00-241 Warszawa, ul. Długa 44/50, tel. 510 615 610	
TEMAT: OPRACOWANIE DOKUMENTACJI PROJEKTOWO-KONSTRUKCYJNEJ REMONTU I PRZEBUDOWY ZWIĄZANEJ Z WYMIANĄ DŹWIGÓW W BUDYNKACH NR 20, 21 I 25 WYDZIAŁU NAUK SPOŁ. ECZNYCH UNIWERSYTETU WROCŁAWSKIEGO PRZY UL. KOSZAROWEJ 3 WE WROCŁAWIU	
INWESTOR: Uniwersytet Wrocławski, pl. Uniwersytecki 1, 50-137 Wrocław	
ADRES OBIEKTU: Uniwersytet Wrocławski Wydział Nauk Społecznych, ul. Koszarowa 3, 51-168 Wrocław	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:	NR UPR.: PODPIS:
PROJEKTOWAŁ w SPEC. INST. ELEKTR.:	Wa-379/02
mgr inż. Marcin Ołdziej	
SPRAWDZAJĄCY w SPEC. INST. ELEKTR.:	St-320/77
mgr inż. Mieczysław Ołdziej	
TREŚĆ RYSUNKU: PLAN INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH. BUDYNEK NR 25: RZUT II PIĘTRA	
DATA:	08.03.2021r.
SKALA RYSUNKU:	1:100
NUMER PORZĄDKOWY:	IE-03