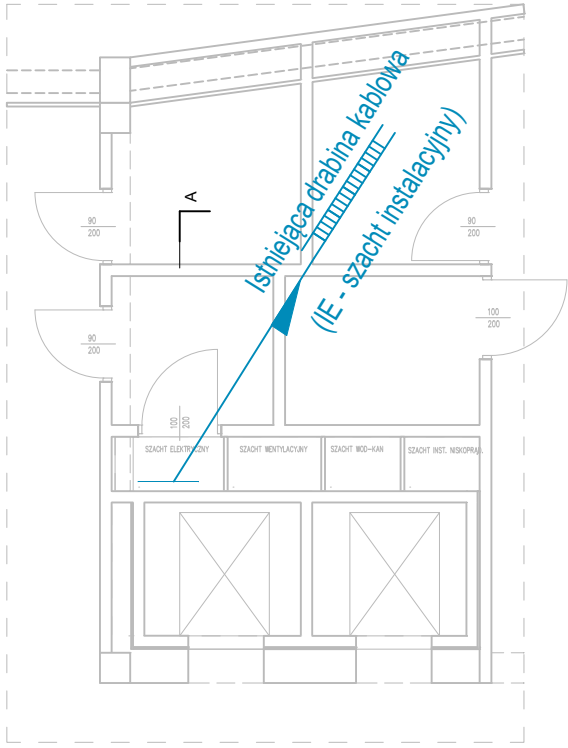
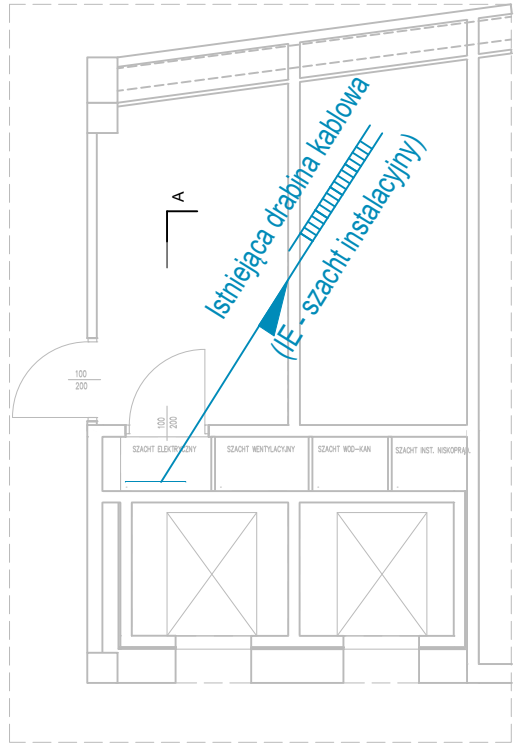


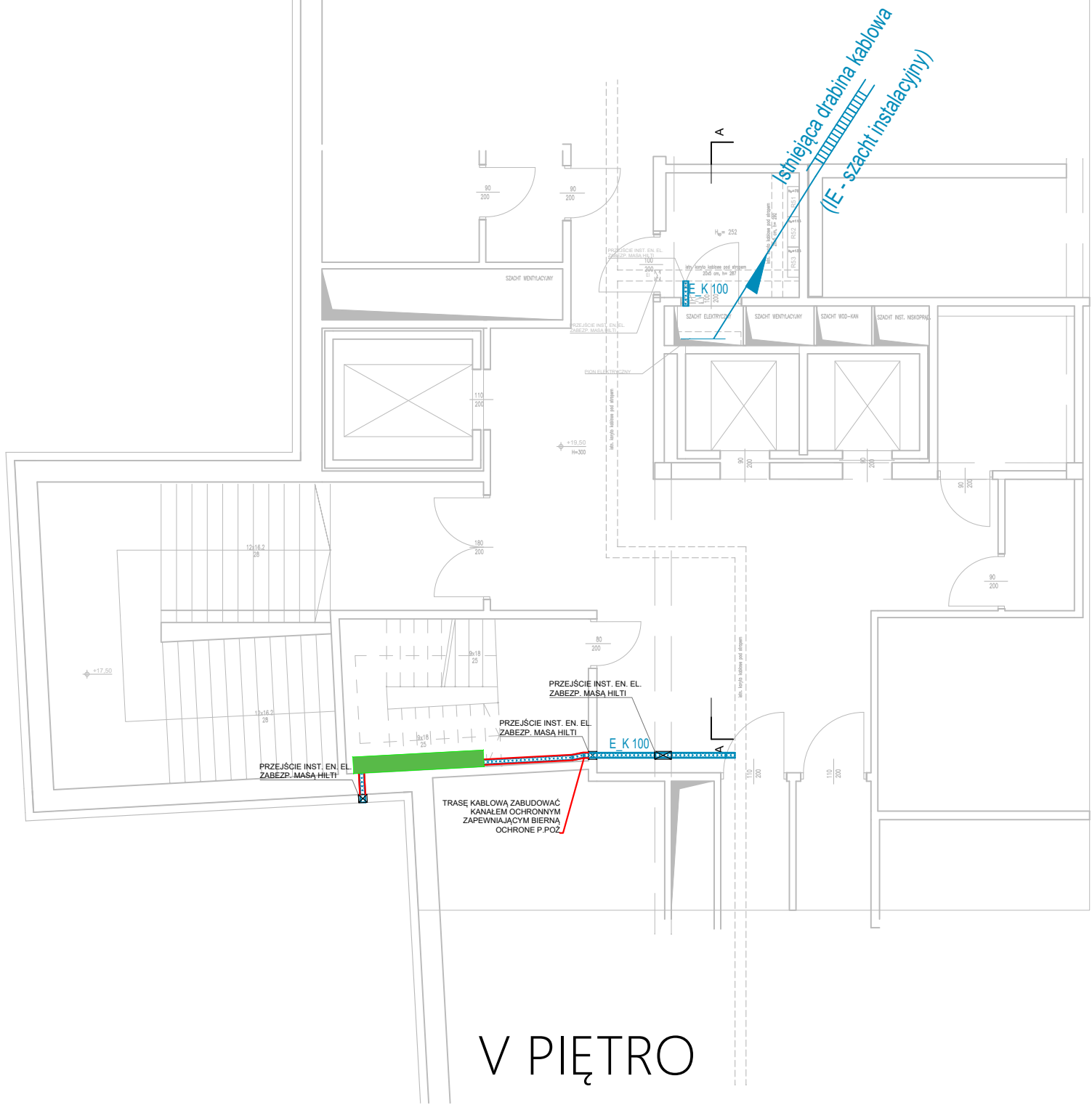
PIWNICA



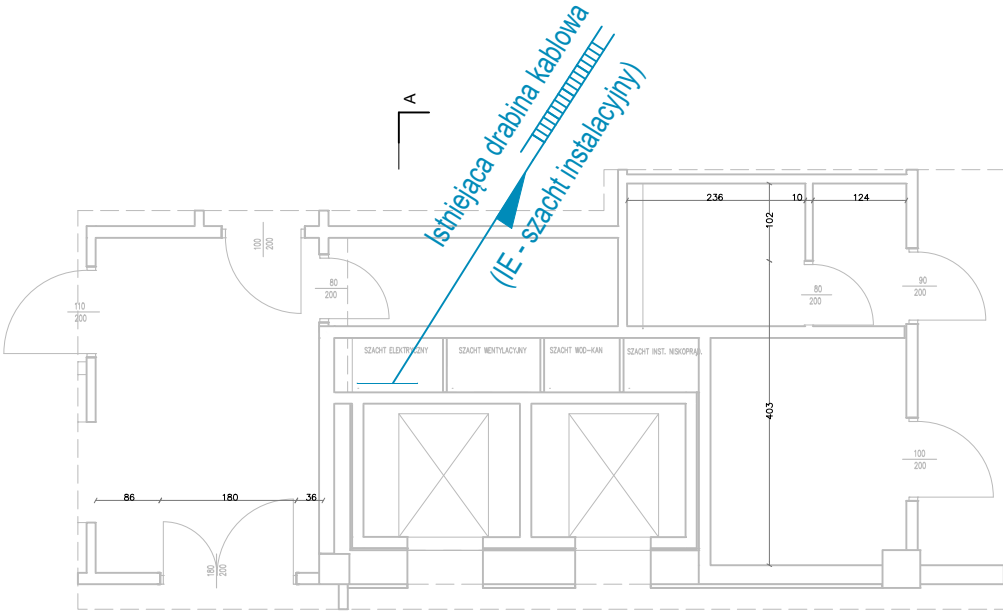
I PIĘTRO



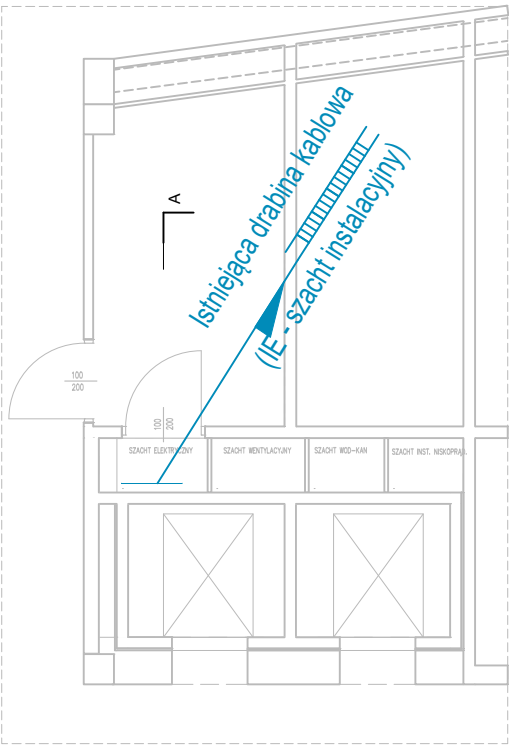
III PIĘTRO



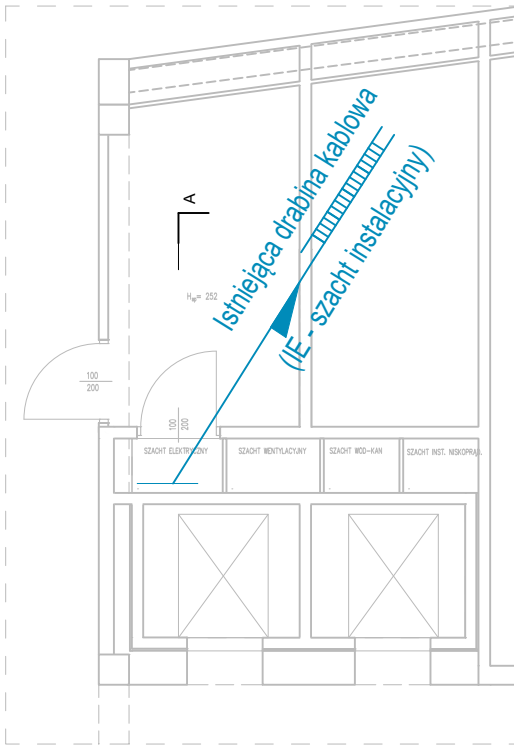
V PIĘTRO



PARTER



II PIĘTRO



IV PIĘTRO

#### LEGENDA



URZĄDZENIA FOTOWOLTAIICZNE W ROZDZIELNICY,  
MOCOWANIE WEWNĄTRZ BUDYNKU DO ŚCIANY

E-K 100

PROJEKTOWANE KORYTKO KABLOWE K 100 mm,  
W PRZESTRZENI MIĘDZYSTROPOWEJ

E-K 100

NOWE TRASY KABLOWE NALEŻY POŁĄCZYĆ Z ISTNIEJĄCYMI  
TRASAMI ELEKTRYCZNYMI 230/400V

PRACOWNIA ARCHYTEKTONICZNA  
Łapacz Winkowski  
Architekci sp. z o.o.  
ul. Powstańców Śląskich 112  
53-333 Wrocław



STADIUM  
PROJEKT BUDOWLANY

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO  
WYDZIAŁ PRAWA, ADMINISTRACJI I EKONOMII - BUDYNEK D  
UNIwersytet Wrocławski

BRANŻA INST. ELEKTR.	GŁÓWNY PROJEKTANT mgr inż. Dariusz Kulasa	NUMER UPRAWNIEŃ PDK/0021/POOE/20	PODPIS
	SPRAWDZAJĄCY mgr inż. Tomasz Muzyka	NUMER UPRAWNIEŃ LUB/0032/PWOE/14	PODPIS

Tytuł RYSUNKU  
TRASY KABLOWE

SKALA  
1:100

NR RYSUNKU  
IE/2

DATA OPRACOWANIA  
27.04.2021