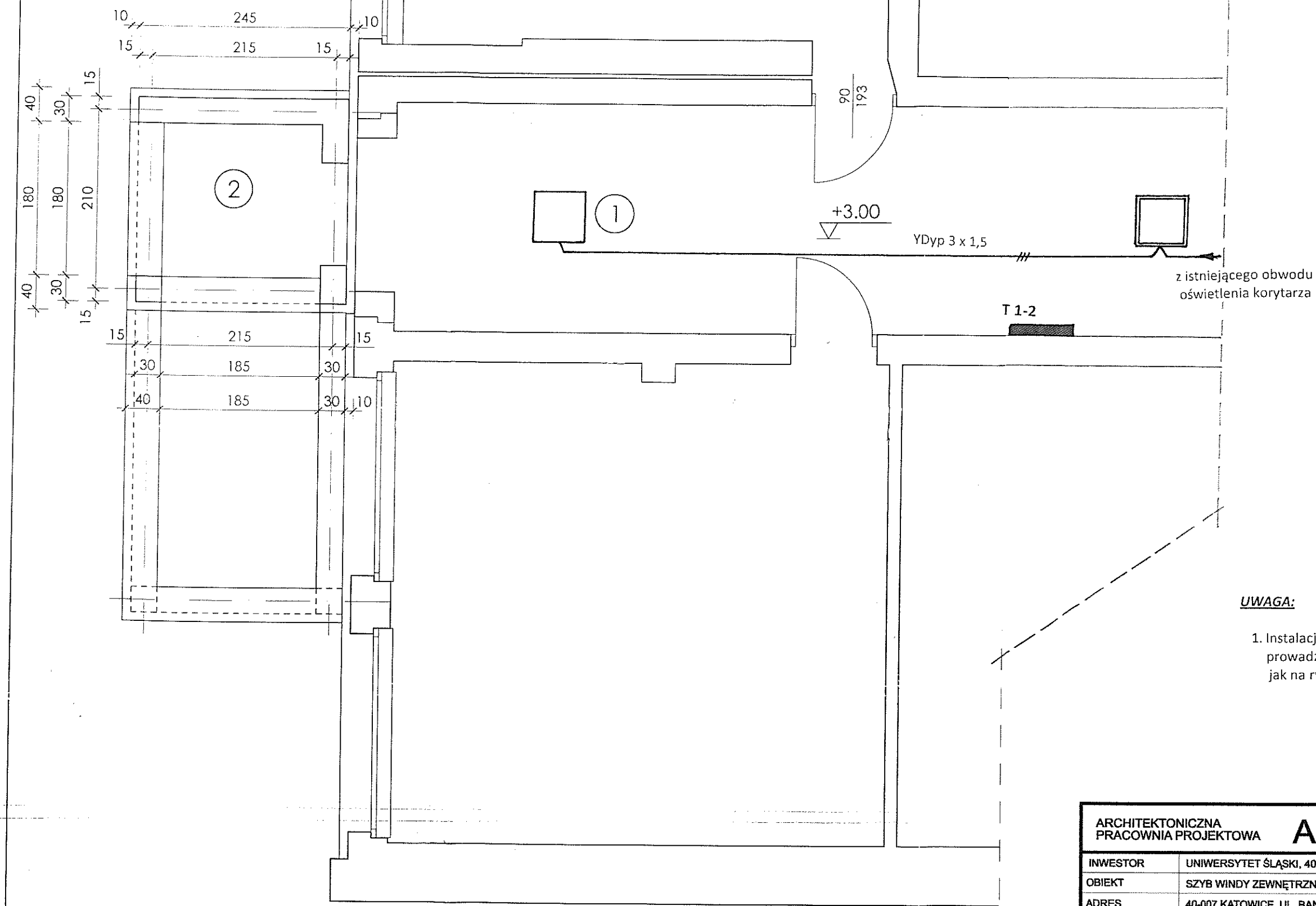


1	KOMUNIKACJA
—	PŁYTKI CERAMICZNE
2	SZYB WINDY



OZNACZENIA:



istniejąca oprawa oświetleniowa

UWAGA:



1. Instalację oświetleniową należy wykonać jako p/t prowadząc przewody YDyp 3 x 1,5 – po trasach jak na rysunku

WALDEMAR LUBCZYŃSKI
Uprawniony do kierowania,
nadzorowania i projektowania
w zakresie sieci i instalacji elektrycznych
Upr. bud. Nr 636/92

ARCHITEKTONICZNA
PRACOWNIA PROJEKTOWA

ARKUS

40-104 KATOWICE
UL. DĘBOWA 23A / 27

INWESTOR	UNIWERSYTET ŚLĄSKI, 40-007 KATOWICE, UL. BANKOWA 12				
OBIEKT	SZYB WINDY ZEWNĘTRZNEJ PRZY BUDYNKU WNS UŚ				
ADRES	40-007 KATOWICE, UL. BANKOWA 11				
TREŚĆ RYS.	PLAN INSTALACJI OŚWIETLENIOWEJ - PARTER			DATA	BRANŻA
PROJ.	MGR INŻ. T. KASPAREK	399/01		09.2010	ELEKTR.
OPRACOWAŁ				SKALA	NR RYS.
SPRAWDZIŁ	MGR INŻ. T. ŁAŻNIEWSKI	SLK/0724/PWOE/05		1:50	05E