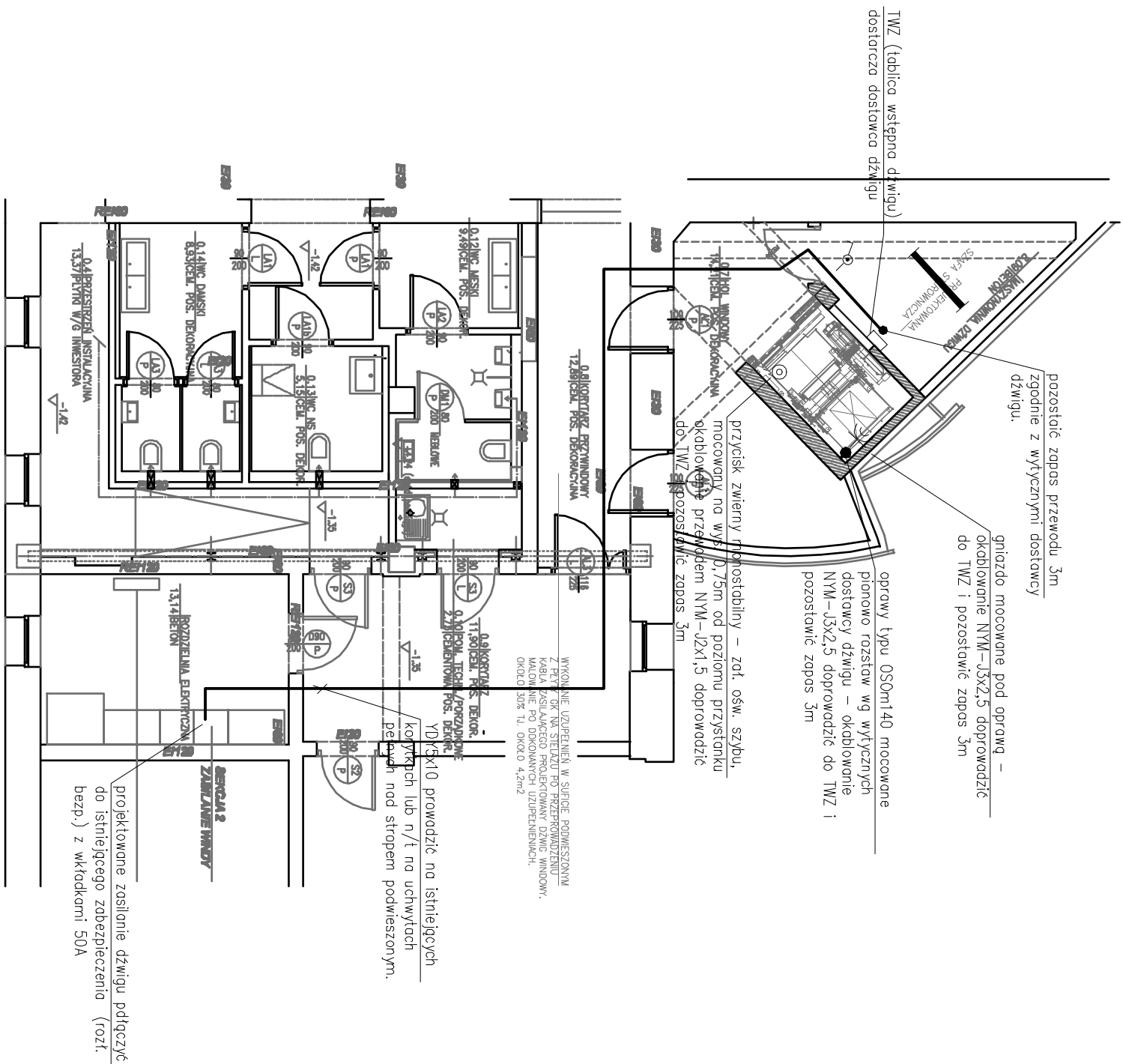


PIWNICE



- Oprawa typu OSOm140 n/t
- ⊙ — Przysk zwierny monostabilny n/t
- ⤴ — Wyfucznik poj. n/t
- Gniazdo n/t hermetyczne (P44) pojedyncze

UWAGA:

Rozmieszczenie osprzętu (oprawy, gniazda wtykowego itp. wykonać wg wytycznych dostawcy dźwigu.

Lokalizację opraw oświetleniowych, wysokości montażu kinkietów i miejsce doprowadzenia przewodów potwierdzić na budowie.

GENERALNY PROJEKTANT			
HALINA KOSTRZEWA			
USŁUGI - PROJEKTOWANIE ARCHITEKTONICZNE			
05-840 BRWINÓW		ul. WESOŁA 5	
e-mail: halina_kostrzewa@o2.pl		kom: 795 730 971	
PLAN INSTAL. ELEKTR.			
RZUT PIWNIC			
Inwestor			
UNIWERSYTET WARSZAWSKI			
ul. Krakowskie Przedmieście 26/28, 02-927 Warszawa			
Autoryz			
Upor. bud		Data	
Projektant		Podpis	
mgr inż. Ryszard Welnicki		We-7/22/82 30.03.2021	
Opis		Opis	
Sprawdził		Sprawdził	
Bronzo		Instalacje elektryczne	
Stadium proj.		M	
REMONT BUDYNKU OBEJMUJĄCY WYMAWIE, WINDY WRAZ Z OSZCZĘTLEM			
Na ewidencji dyż. data: 27 z dn: 08.02.2025			
PROJEKT WYKONAWCZY			
Skala		Nr rys.	
1:100		1	
TEN RYSUNEK OBEJMUJE JEST PRAWAMI AUTORSKIMI			