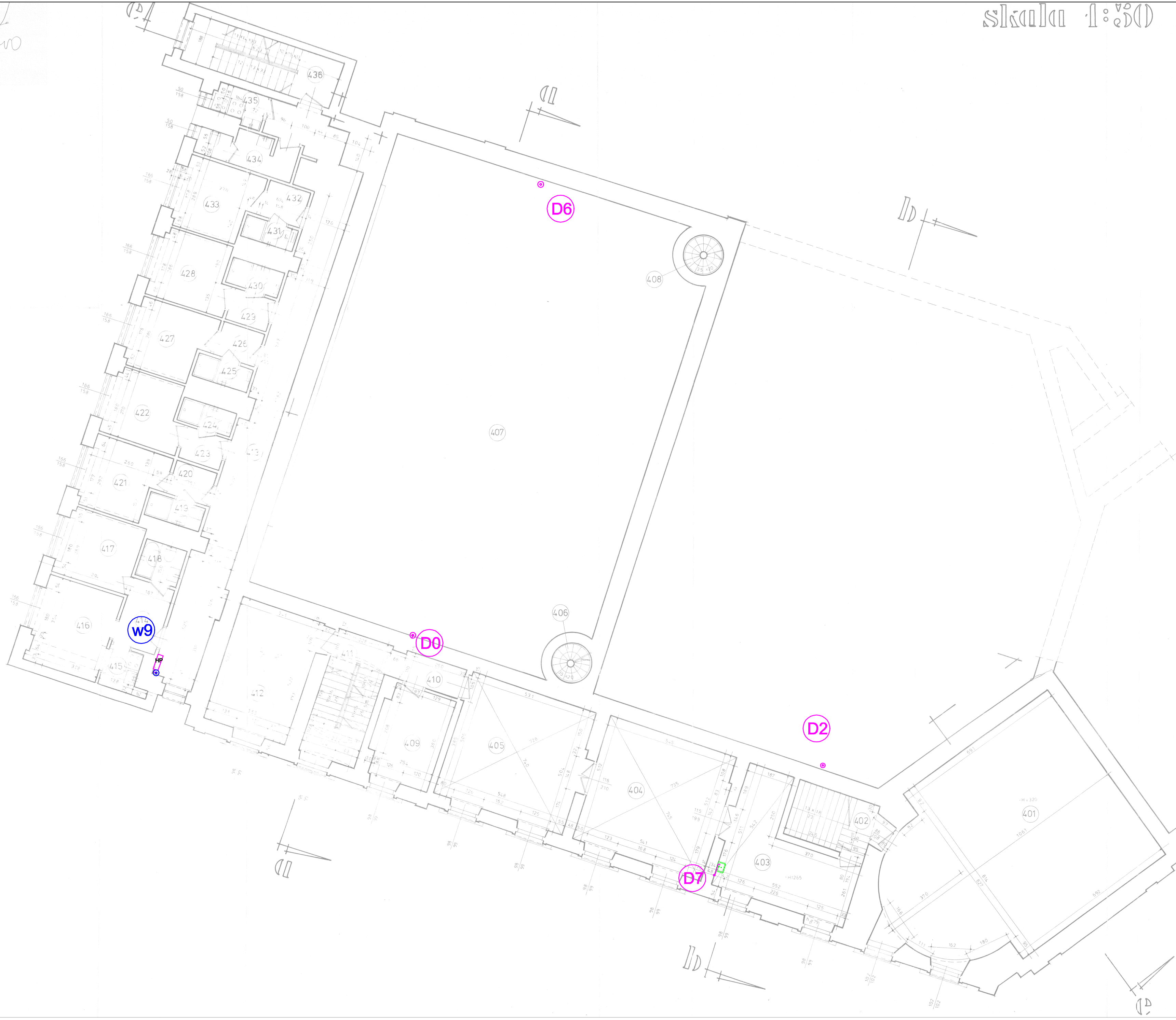


IV
piętro

skala 1:500



401	SALA PRÓB	419	W-C+ŁAZIENKA
69.0	deski	1.90	terakota
402	KŁATKA SCH.	420	P.POKÓJ
5.4	lastriko	2.11	terakota
403	PRAC. KRAW.	421	POKÓJ
19.1	deski	8.41	wykt. dyw.
404	PRAC. KRAW.	422	POKÓJ
27.9	wykt. PCW	7.84	wykt. dyw.
405	PRAC. KRAW.	423	P.POKÓJ
26.8	wykt. PCW	2.11	terakota
406	SCHODY	424	W-C+ŁAZIENKA
2.0	cem.	1.92	terakota
407	SCENA	425	W-C+ŁAZIENKA
PRÓŻNIA		1.91	terakota
408	SCHODY	426	P.POKÓJ
2.00	last.		
409	BIUR.		
9.6	wyk.		
410	KORY.		
3.1	last.		
411	KŁAT.		
11.7	last.		
412	BIUR.		
18.0	wykt.		
413	KORY.		
43.28	terr.		
414	P. PO.		
4.51	terr.		
415	KUC.		
2.35	terr.		
416	POK.		
10.90	wykt.		
417	POK.		
8.50	wykt.		
418	W-C+		
2.50	terr.		

- LEGENDA**
- inst. wody zimnej do pozostawienia
 - proj. inst. wody ciepłej do pozostawienia
 - proj. inst. wody cyrkulacyjnej do pozostawienia
 - istn. wielowarstwowe przewody ciepłej wody i cyrkulacji do demontażu
 - istn. stalowe przewody zimnej wody do demontażu
 - HP** - hydrant do demontażu
 - d1** - numer planu Inst. wodociągowej do demontażu
 - w1** - numer planu wodociągowej nieprzeznaczonego do demontażu
 - C.W.U.** - elektryczny podgrzewacz c.w.u. do demontażu

UWAGA
Przewody niezainwentaryzowane oraz takie których demontaż może znacznie naruszyć przegrody konstrukcyjne po odcięciu należy zakończyć korkiem oraz pozostawić

INSTALACJE
PRODIAN
KANTYARNE

PROSIAN - ZBIGNIEW SZOSTAK
20-133 LUBLIN, UL. T. STRZEMEBSZKA 11/05
TEL. 502 91 4 900, BIURO@PRODIAN.NET.PL
NIP: 946-91 4-001 6, REGON: 1451 403408

NAZWA I ADRES OBIEKTU
**MODERNIZACJA INSTALACJI
WODOCIĄGOWEJ
W TEATRZE IM. J. OSTERWY W LUBLINIE**

INWESTOR:
**Teatr im. Juliusza Osterwy w Lublinie z
siedzibą w Lublinie przy ul. Narutowicza 17**

NAZWA RYSUNKU:
**INWENTARYZACJA
Instalacja wodociągowa Kondygnacja +4**

PROJEKTOWAŁ:
**mgr inż. Zbigniew Szostak
upr. LUB/0183/PWOS/14**

OPRACOWAŁ:
mgr inż. Iwona Flis

SPRAWDZIŁ:
**mgr inż. Konrad Jurycki
upr. LUB/0179/PWOS/09**

FAZA:
Projekt bud-wyk

SKALA:
1:100

NR RYS:
DW6

do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w
specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
ciepłotłokowych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych

do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w
specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
ciepłotłokowych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych