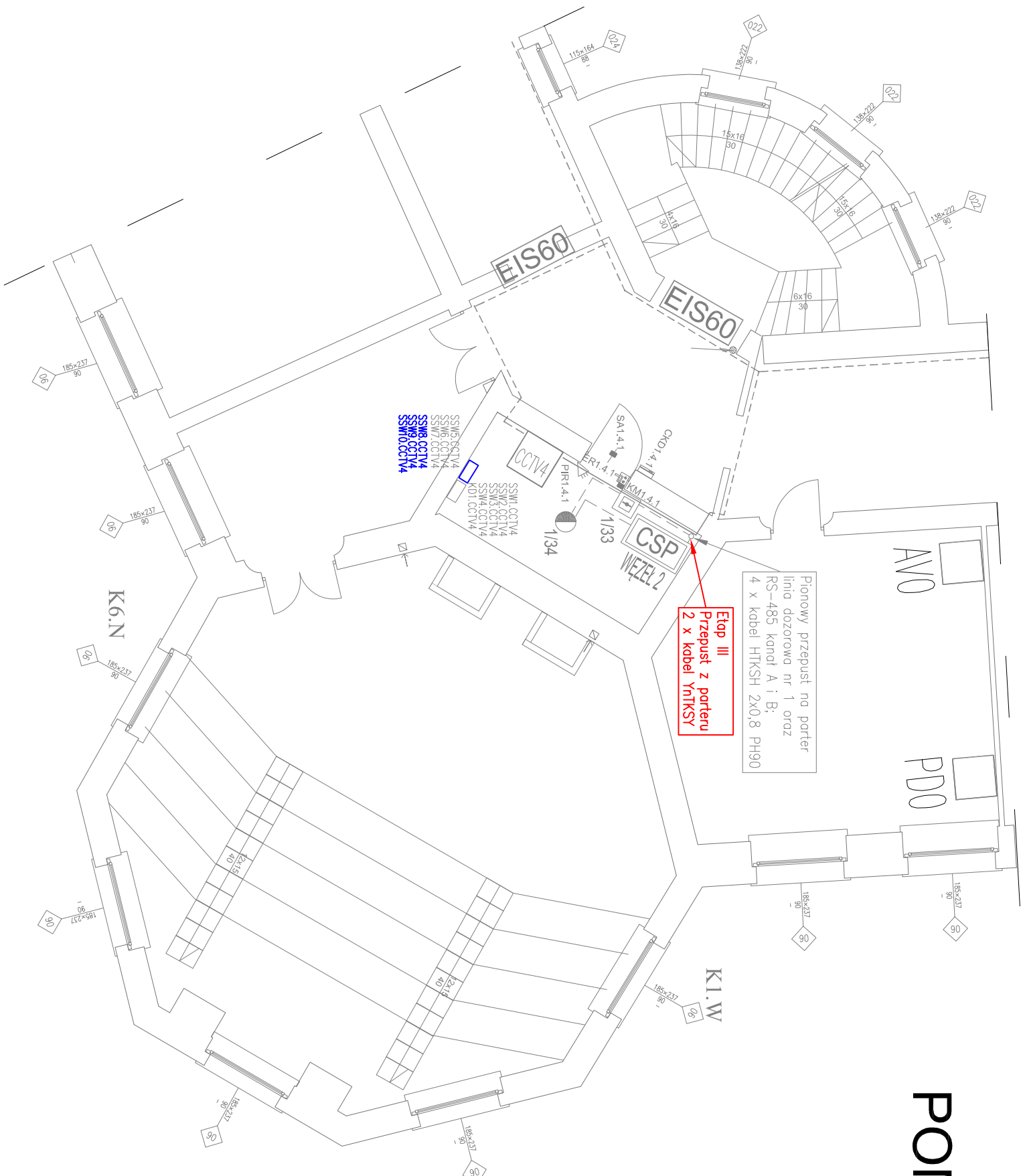





POMIESZCZENIE TECHNICZNE WĘZEL 4 (CCTV 4)



OZNACZENIA

- ☐ SSW8.CCTV4 - moduły rozszerzeń systemu sygnalizacji napadu i włamania, adres SSW8.CCTV4
 - CCTV4

 - szafa teleinformatyczna 19", 42U
 -  PIR1.4.1 - czujka ruchu (nr 1), węża 4 (CCTV4), piętro
 - ☒ SA1.4.1 - sygnalizator wewnętrzny (nr1), węża 4 (CCTV4), piętro
 - ☐ KD1.CCTV4 - kontroler przejść, adres KD1.CCTV4
 - ☒ KM1.4.1 - czujka magnetyczna, węża 4 (CCTV4), piętro
 -  CKD1.4.1 - czujnik zbliżeniowy, węża 4 (CCTV4), piętro
 -  ER1.4.1 - elektrodygiel (rewersyjny), węża 4 (CCTV4), piętro

Investor	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza ul. Wieniawskiego 1, 61-712 Poznań		
Nazwa inwestycji	Budowa instalacji teletechnicznych. Dziekanaty - III Etap Collegium Chemicum Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza przy ul. Grunwaldzkiej 6 w Poznaniu		
Adres inwestycji	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu Collegium Chemicum ul. Grunwaldzka 6, 60-780 Poznań działka nr 34/9, ark.8, obręb Łazarz		
Faza	PROJEKT WYKONAWCZY		
Branża	INSTALACJE TELETECHNICZNE		
Tytuł	SYSTEM SYGNALIZACJI WŁAMANIA I NAPADU, SYSTEM KONTROLI DOSTĘPU, SYSTEM SYGNALIZACJI POŻARU -RZUT PIĘTRA, POMIESZCZENIE TECHNICZNE		
Przedsiębiorstwo Informatyczne UNISOL ul. Ślizeszyska 31, 60-479 Poznań			
	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Data Podpis
Projektant	mgr inż. Henryk Górka	WK/P/0288/PW/TP/05	V.2018
Projektant	mgr inż. Roman Górny	WK/P/IE/0141/07	V.2018
Biurowoznaczenie	Skala	Nr rys.	Rewizja
POZNAŃ	1:100	PW/IT/004	0
			Strona

UWAGA:

WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

EIS60

- drzwi oddzielenia pożarowego, wg ekspertyzy ppoż. wyposażone w trzymacze staraniem i nakładami Inwestora

KOLOREM SZARYM ZAZNACZONO ELEMENTY ZAPROJEKTOWANE
DO WYKONANIA WE WCZEŚNIEJSZYCH ETAPACH