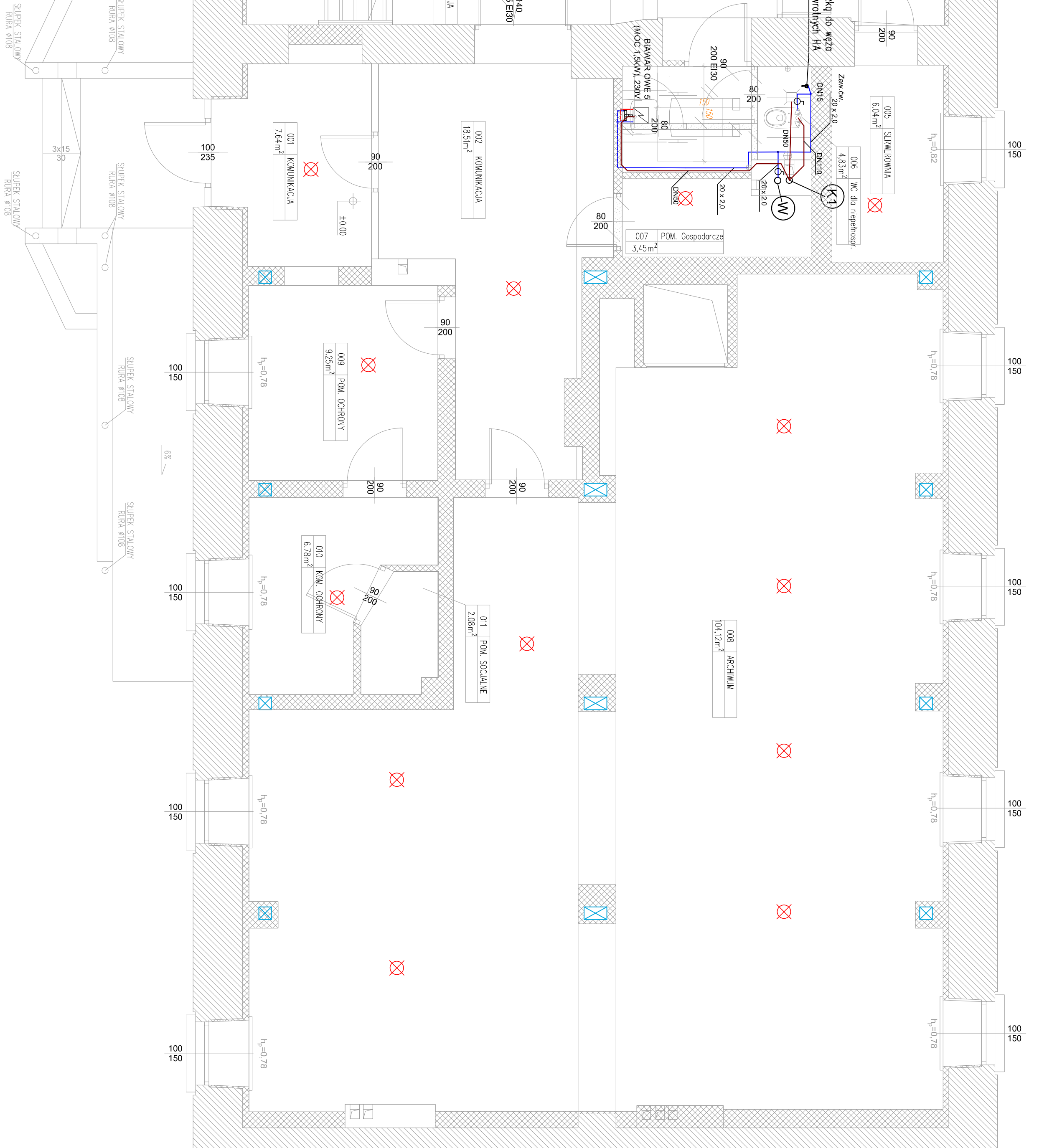


SKALA: 1:50



1. Instalację, m./zw., wykonaną z rur wielowarstwowych z włókna aluminiowego PE-RT/Al/PE-RT;
2. Instalację wodną prowadzącą w bruzdzie ściętej;
3. Podcięcie wody pod przybory 16x2,0mm w bruzdzie ściętej;
4. Piony kanalizacyjne wyprowadzone 0,5m ponad kalenicę i zakończony deskienicą systemy;
5. Przewody instalacji kanalizacyjnej prowadzić ze spadkiem 3% w kierunku pionu;
6. Zainstalować zawory antyskażeniowe EA na podłączeniu podgrzewaczy;
7. Zainstalować zawory antyskażeniowe HD206 przy bateriach nrtyskowych;
8. Zainstalować zawory antyskażeniowe HA216 przy złączkach do węży;
9. Zainstalować zawory odcinające przy podłączeniach pojemnościowych;
10. Zainstalować zawory bezpieczeństwa na podłączeniu podgrzewaczy pojemnościowych (dostawa łącznie z podgrzewaczami);

Legenda:

- |                         |                        |                                   |
|-------------------------|------------------------|-----------------------------------|
| instalacja wody ciepłej | instalacja wody zimnej | instalacja kanalizacji sanitarnej |
|-------------------------|------------------------|-----------------------------------|

Ⓚ



U.F. Architektów 5 20-061 Lublin	<b>BIURO PROJEKTOWE KOMPLEKS PROJEKT</b>	NIP 712 214 23 77
INWESTORZY: Instytut Pamięci Narodowej ul. Wolności 2, 20-086 Lublin	<b>INSTYTUT PAMIĘCI NARODOWEJ Komisja Ścigania Zbrodni przeciwko Narodowi Polskiemu ul. Wolności 2, 20-086 Lublin</b>	
<b>TEMAT:</b> Projekt remontu pomieszczeń biurowych w budynku IPN Oddział w Lublinie		
<b>ADRES:</b>	Lublin, ul. Szewska 2 dz. nr ewid. 46/1 i 46/2	
<b>BRANŻA:</b>	<b>INSTALACJE SANITARNE</b>	
Projektant mgr inż. Grzegorz Majek	UDP/0285/ P/050512	
Sprawdzący/dl inż. Tomasz Cholewa	UDP/0287/ P/050511	
Opracowali mgr inż. Iwona Gurecka	.....	
NOZNA WYSIŁKOWA: Z.W.I. C.W.U.U. KANALIZACJA RZUTU PARTERU	skala: 1:50 DATA: 06.2018 NR RYS.: S-2	