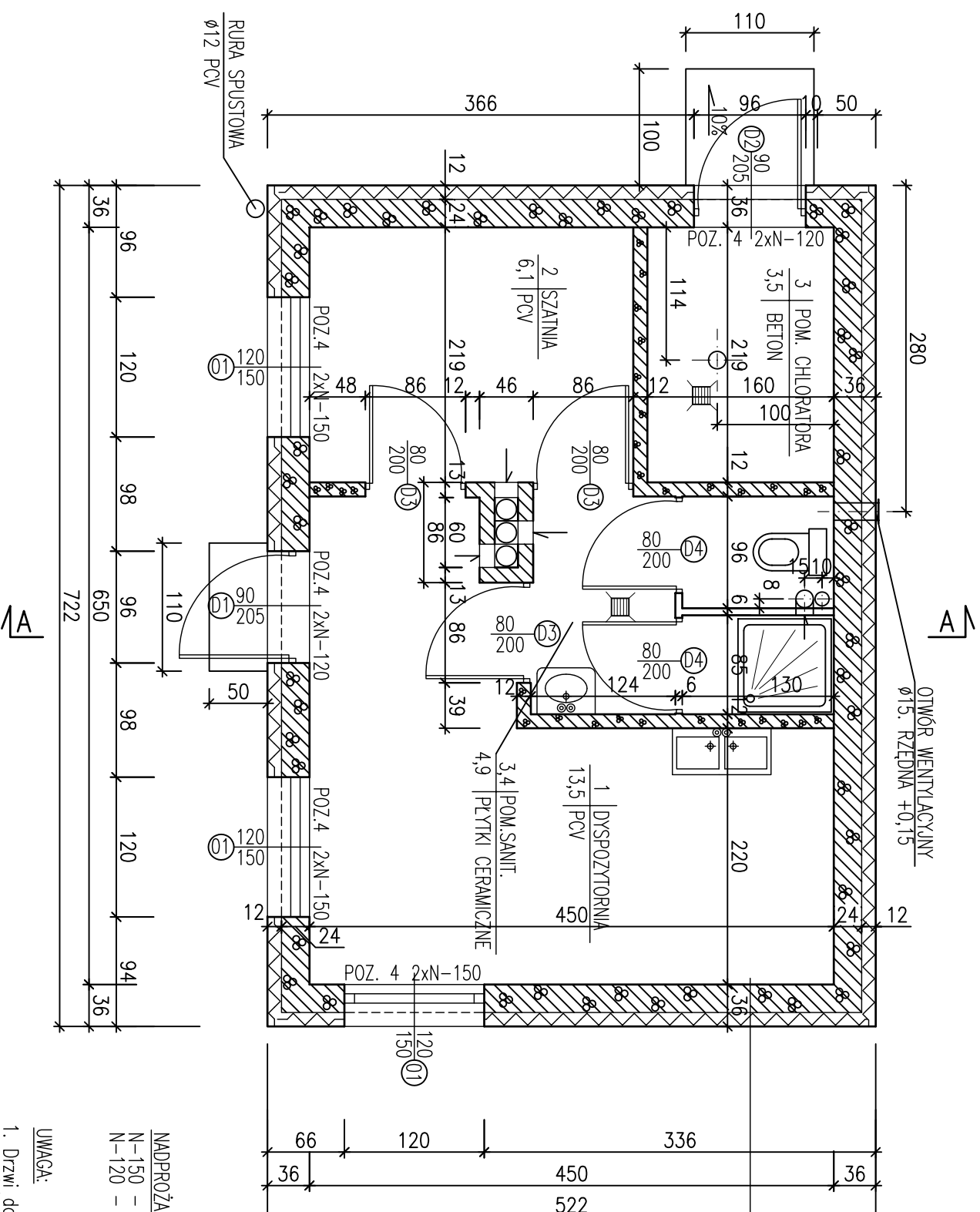


BUDYNEK TECHNICZNO-SOCJALNY RZUT PARTERU 1:50




TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY
GAZOBETON - 24cm
STYROPIAN - 12cm
TYNK STRUKTURALNY NA SIATCE PCV

MADPROŻA L-19
N-150 - 6 SZT.
N-120 - 4 SZT.

UWAGA:

1. Drzwi do pomieszczeń sanitarnych wyposażone w kratki wentylacyjne
2. Posadzki i ściany do wys.2,0m w pom. sanitarnych wyłożyć płytkami ceramicznymi
3. Komin obmurowany z cegły pełnej.
4. Wyposażenie budynku wg PW Technologii
5. Otwór wentylacyjny w ścianach zabezpieczyć siatką stalową (oczka 5x5mm)
6. Szerokość otworów drzwiowych i okiennych uzgodnić w trakcie zamawiania stolarki.

 "PROEKO" PRZEDSIĘBIORSTWO INŻYNIERSKIE spółka jawna		Nr archiw.
		479/06
INWESTOR		Nr rysunku
GMINA WIELGIE		2
Obiekt ROZBUDOWA STACJI UZDATNIANIA WODY W ORŁOWIE, GM. WIELGIE.		
P.B.		
Treść rys. Budynek techniczno-socjalny. RZUT PRZYZIEMIA		
Skala		Ilość rys.
1:50		
Branża		PODPIS
FUNKCJA		
IMIE I NAZWISKO		
bud. Autor projektu		NR UPRAWNIEN
mgr inż. K.Kocznorek		UAN-KZ-7110/235/86
Data Opracował		
mgr inż. Magdalena Janicka		
2006.12.15 Sprawdził		
mgr inż. E. Jankowski		UAN-KZ-7210/145/87