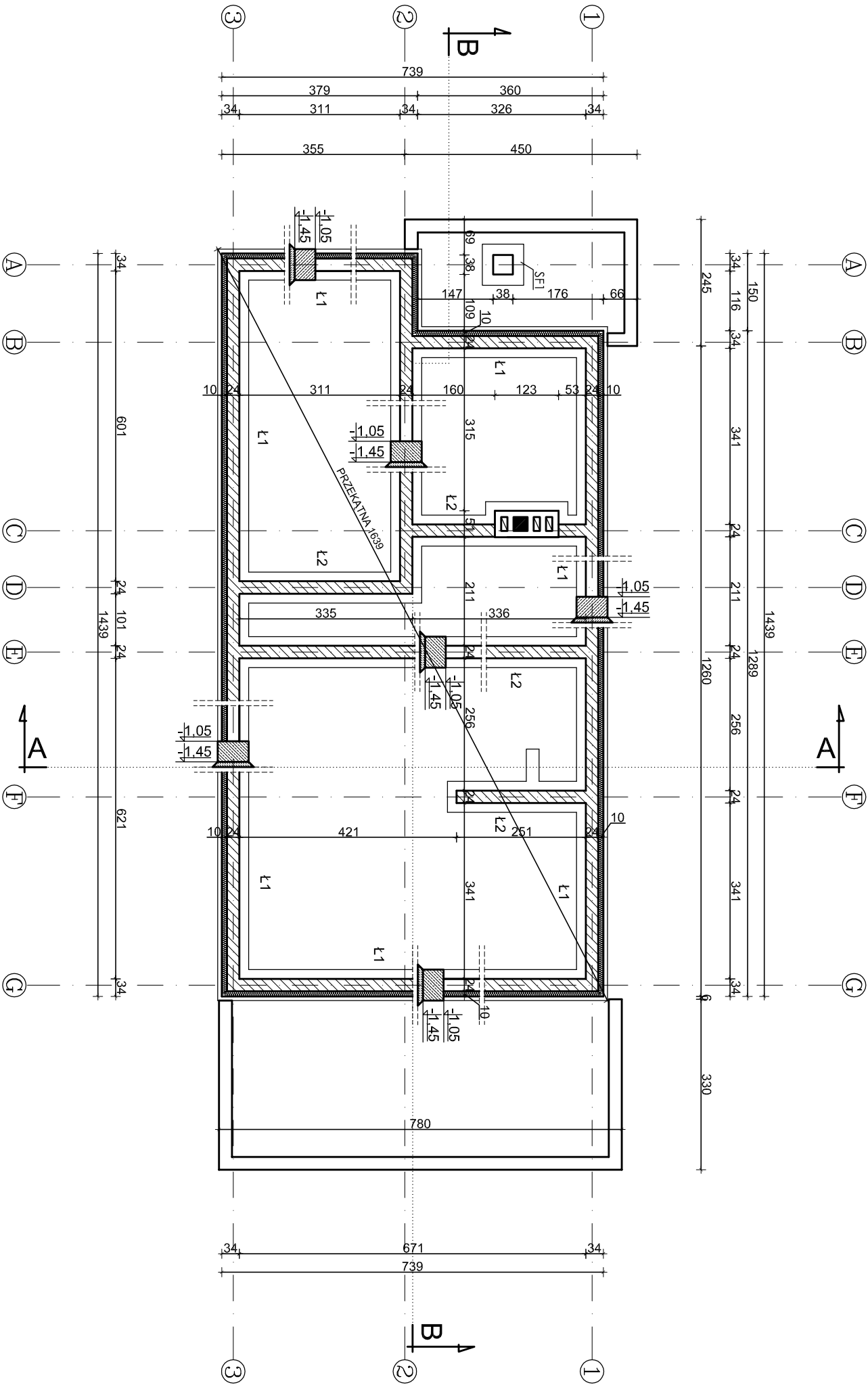


Sz - stup mruwany z cegły klinkowej
Klasz 35 MPa o wym. 38 x 38cm z
rdzeniem żelbelowym z belonu
B20 zbrci; siłą zbrcionowq 4 # 12
A-III w strzemonach z Ø 6 A-A0 co
12 cm.

UWAGI:

1. Poziom posadowienia ław i stóp fundamentowych dostosować do lokalnych warunków gruntowych.
2. W przypadku wystąpienia w poziomie posadowienia gruntów nienosiących lub o słabszych parametrach niż założono w projekcie należy wykonać wymianę gruntów na pospółkę budowlaną o stopniu zagęszczenia min. Id=0,6. Pospółkę należy zagęszczać warstwami o max. grubości 30cm.
3. Podczas prowadzenia wykopów w gruntach spoistych, prace te należy wykonać tak, aby nie dopuścić do gromadzenia się wody w wykopie, gdyż spowoduje to uplastycznienie tych gruntów i znacznie obniży ich parametry wytrzymałościowe.
4. W trakcie robót fundamentowych należy uważać, aby nie naruszyć struktury gruntów zalegających bezpośrednio poniżej poziomu posadowienia fundamentów.
5. Wykopu fundamentowego nie można pozostawić niezabezpieczonego na okres zimowy, ze względu na przemarzanie gruntów.
6. Izolacje fundamentów wg opisu technicznego.
7. Rzut rozpatrywać łącznie z pozostałymi rysunkami.



- RZUT ŁAW I ŚCIAN FUNDAMENTOWYCH -			
NAZWA OBIEKTU:	BUDYNEK MIESZKALNY	Projektant:	Asystent projektanta:
ADRES OBIEKTU:	RUSZKOWICE, G.M. BORKOWICE, NR EW. DZ. - 1424 -	inż. ANDRZEJ PAWLIK, ABP - OPOCZNO	ŁUKASZ FRĄCZEK
INWESTOR:	MONIKA I DAWID KĄDZIELA	upr.bud.Nr: UAN.V.8388/167/89 w spec. archi.-konstr.	
SKALA:	1:100	DATA: GRUDZIEŃ 2014 r.	NR RYS.: 2.-