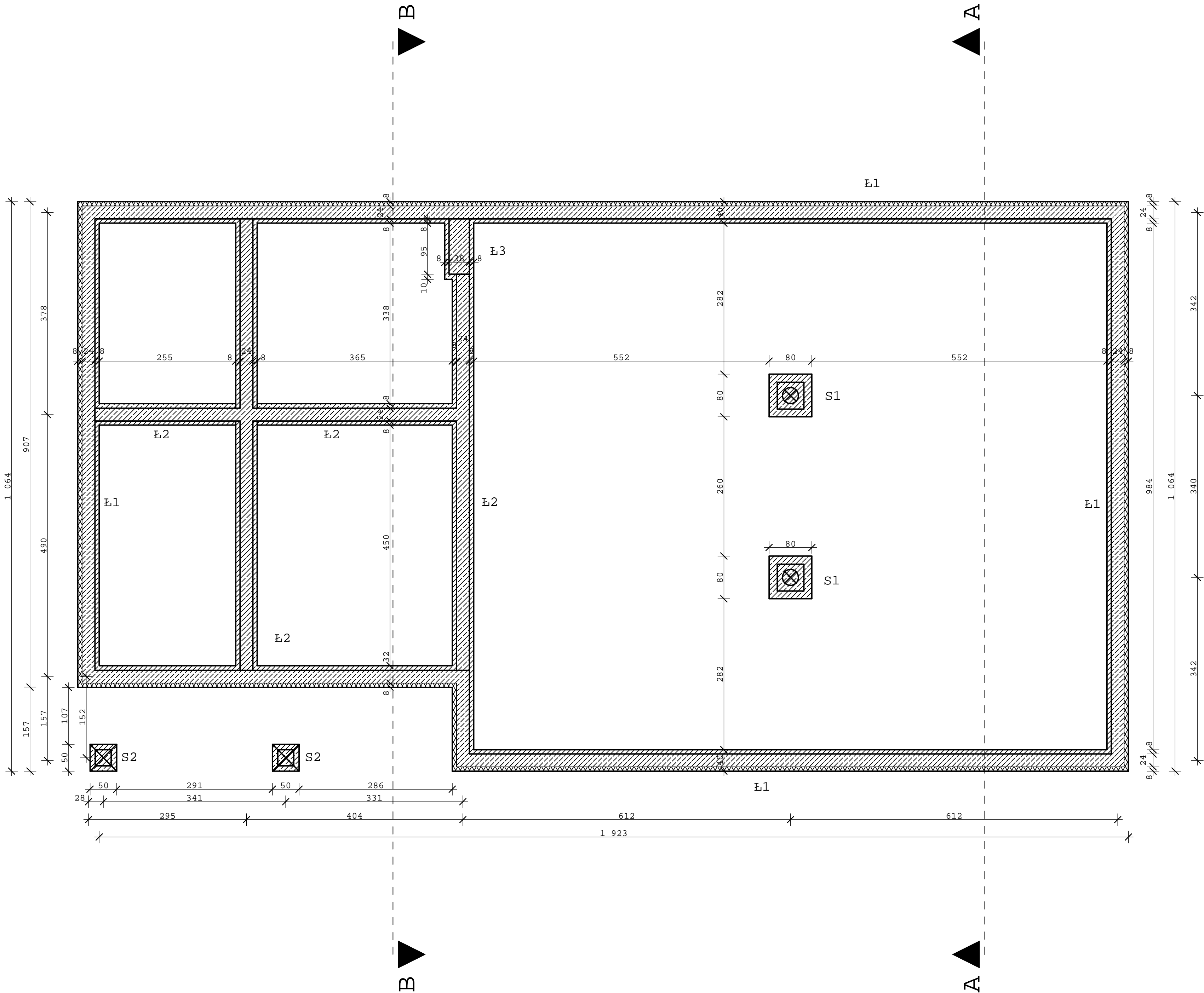
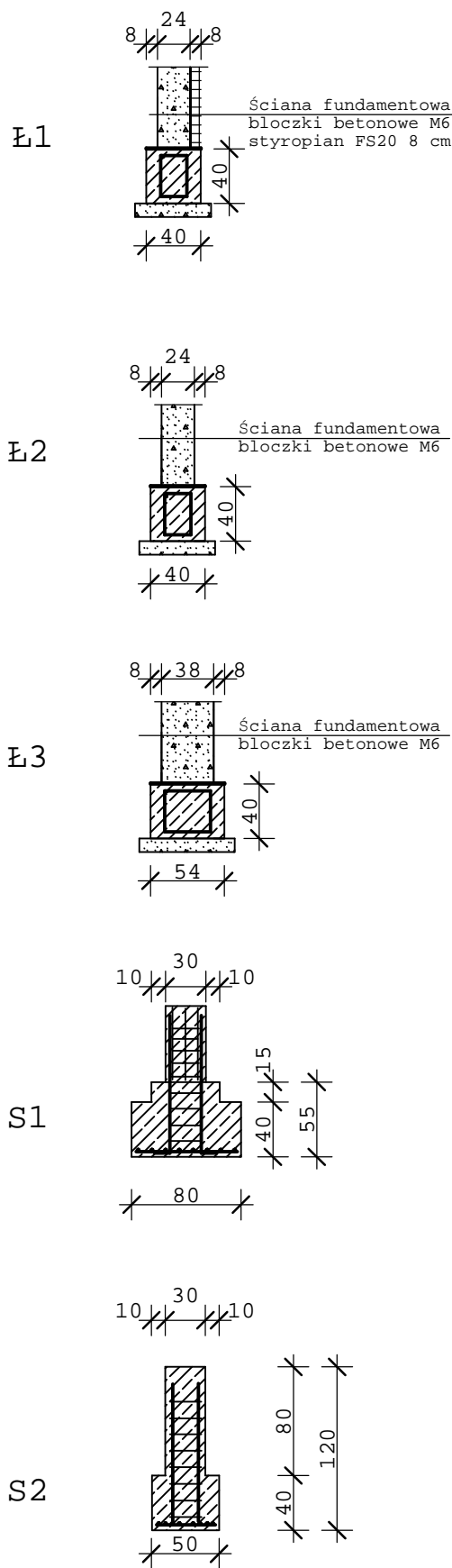


RZUT FUNDAMENTÓW
SKALA 1 : 50



Lawy fundamentowe



Beton konstrukcyjny B 20
Stal zbrojeniowa A-III (34GS)
Stal strzemion A-0 (St0S)
Otulina 5 cm
Izolacja pionowa 2x Simplast
Izolacja pozioma 2x papa
Chudy beton B 7,5

- UWAGI:
1. Wszystkie fundamenty należy wykonać na warstwie chudego betonu B 7,5 gr. 10cm
 2. Zbrojenie fudamentów i ścian fundamentowych należy łączyć na zakład min. 55 cm.Połączenia te powinny być względem siebie przesunięte
 3. Wszystkie powierzchnie betonowe stykające się z gruntem należy izolować 2x Simplastem Primer
 4. W ścianie fundamentowej przed zabetonowaniem należy wykonać przepusty dla instalacji

TYTUŁ PROJEKTU: Budowa budynku sali zebrani wiejskich w Truszcanku 97-340 Rozprza działka nr ew. 69/1		Rys. 2
INWESTOR: Gmina Rozprza Al.900-lecia 3, 97-340 Rozprza		Skala 1 : 50
RYSUNEK: RZUT FUNDAMENTÓW		Data: kwiecień 2008
PROJEKTANT: inż. Andrzej Wierzbowski upr.bud.nr LOD/0709/ZOOA/07 upr.bud.nr LOD/0124/PWOK/03		PODPIS: