

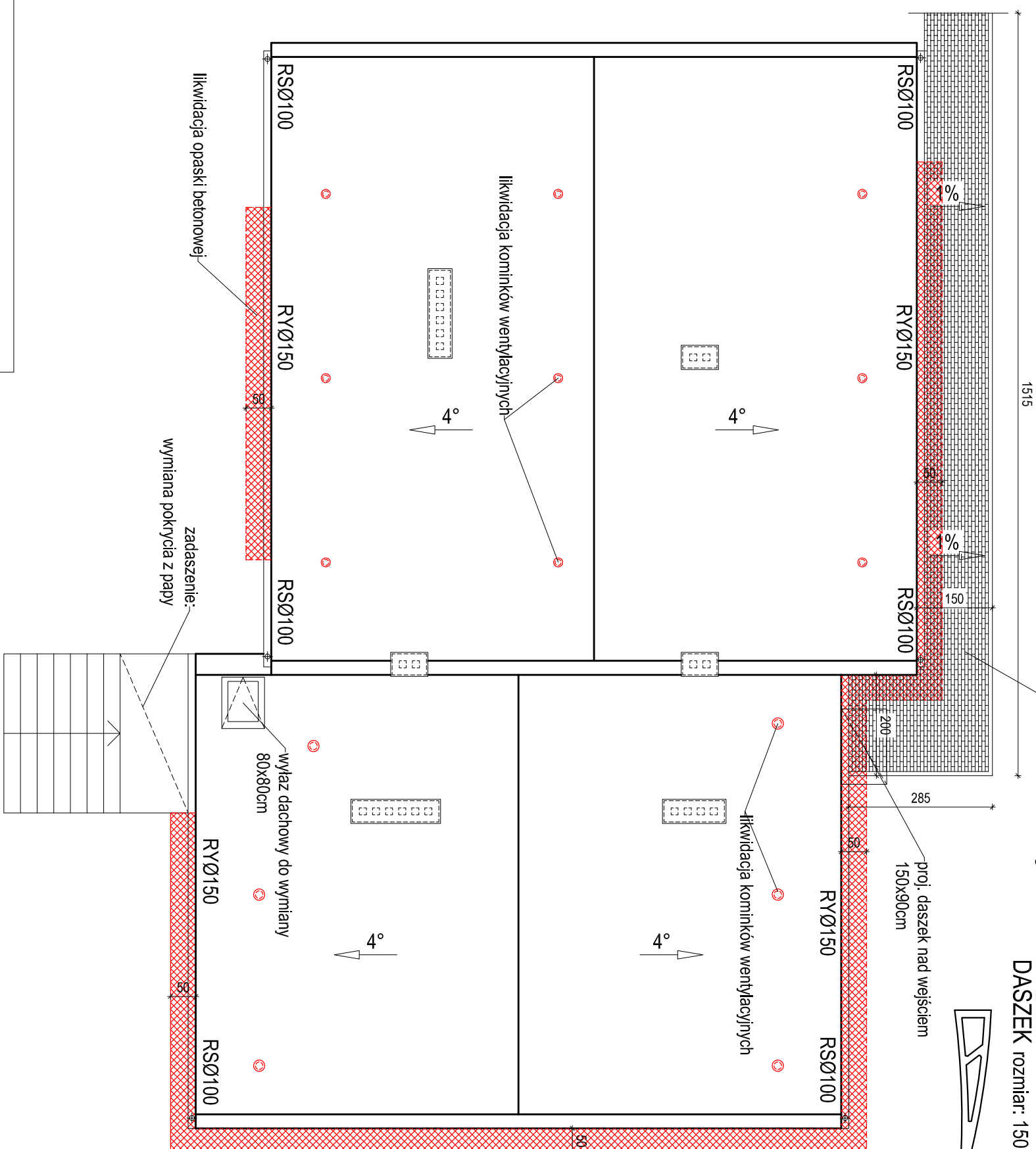
1515

nowa kostka betonowa gr. 6cm

**DASZEK rozmiar: 1500 x 900**



w zestawie szkło akrylowe bezbarwne grubości 4mm zintegrowana ryma aluminiowa z obustronnym odprowadzeniem wody łączenie ze ścianą w postaci profilu aluminiowego z krytą uszczelką gumową



- Pow. dachu: 270,0m<sup>2</sup>
- Pow. daszku nad wejściem: 4,5m<sup>2</sup>
- Rynny Ø150: 44,0mb
- Rury spustowe Ø100: 3x6,1mb
- Wyjazd dachowy do wymiary - 80x80cm z funkcją doświetlenia - 1 szt.
- Obróbki blacharskie - nowe, z blachy tytan-cynk
- Likwidacja opaski betonowej 24,0m<sup>2</sup>
- Pow. utwardzeń: 24,0m<sup>2</sup>
- Obrzeża betonowe 8x30x75cm: 18,0mb

PRACOWNIA PROJEKTOWA	
<b>ata</b> <b>ata</b> <b>ata</b> <b>ata</b> <b>ata</b> <b>ata</b>	
mgr inż. MIROSLAW SOCZYŃSKI BIURO: 59-800 LUBĄŃ UL. CMENTARNA 1	
tel/fax: 75 721 49 92 tel. 606 620 834 pp_ata@poczta.onet.pl	
STOJUNA OFICOWANA	
NAZWA INWESTYCJI: Termomodernizacja budynków Szkoły Podstawowej nr 2 im. 10-lej Sudeckiej Dywizji Piechoty w Lwówku Śląskim	
INWESTOR: Gmina i Miasto Lwówek Śląski	
ADRES OBIEKTU: Al. Wojska Polskiego 25A, 59-600 Lwówek Śląski	
dz. nr 110/7, AM-5, Obr. 1	
59-600 Lwówek Śląski, Aleja Wojska Polskiego 1 "B"	
TYTUŁ RYSUNKU:	
RZUT POZIOMY	
PROJEKTANT: mgr inż. arch. ARTUR BIEN DS/0072 nr upr.: 2729/94	
PROJEKTANT: mgr inż. MIROSLAW SOCZYŃSKI DOS/BO/0164/01 nr upr.: 2631/94, 19/96 UW.16	
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. arch. ELŻBIETA SUCHCICKA DS/0665 nr upr.: 2137/90	
ASISTENT: techn. bud. ARTUR WOJTECZEK	
BRAUN:	
ARCHITEKTURA	
NR RYSUNKU: 2	
SKALA: 1:100	
DATA: 06-2016	