



- |   |                      |
|---|----------------------|
| Beton   | B-15                 |
| Stal zbrojeniowa                                    | A-III (34GS)         |
| Stal strzemion                                      | A-0 (St0S)           |
| Otulina   | 5cm                  |
| Izolacja pionowa                                    | em. asf. gr. min 2mm |
| Izolacja pozioma                                    | 2x papa/lepik        |
| Chudy beton   | B-7,5cm              |
| Poziom posadowienia - 1,12m                         |                      |
| Stopa fundamentowa siatka 10x10Ø12mm                |                      |
| Posadowienie na nienaruszonym gruncie               |                      |
| Dno wykopu podlega odbiorowi i wpisowi do dziennika |                      |

PRACOWNIA PROJEKTOWO-USŁUGOWA UL. PIŁAWSKA 4/20, 50-538 WROCŁAW tel./fax /071/ 302 68 33 tel. 0603 520 230		<b>FLORANIT</b>	InteliCAD 6.0 Prof. C50V-9E8S-XC1V-6C17
TYTUŁ RYSUNKU: <b>RZUT FUNDAMENTÓW</b>			BRANŻA: BUDOWLANA
INWESTOR: GMINA STRZELIN ul. ZABKOWICKA 11 57-100 STRZELIN			SKALA: 1/100
OBIEKT: ŚWIETLICA WIEJSKA DEBNIKI dz. nr 37/4;37/5			DATA: III.2010
PROJEKTANT: MGR INŻ. TOMASZ PEKAŁA	NR UPR.: 96/02/DUW	PODPIS	NR RYSUNKU: 1K
OPRACOWAŁA: MGR INŻ. AGNIESZKA MARKS-PEKAŁA	NR UPR.: 110/02/DUW	PODPIS	