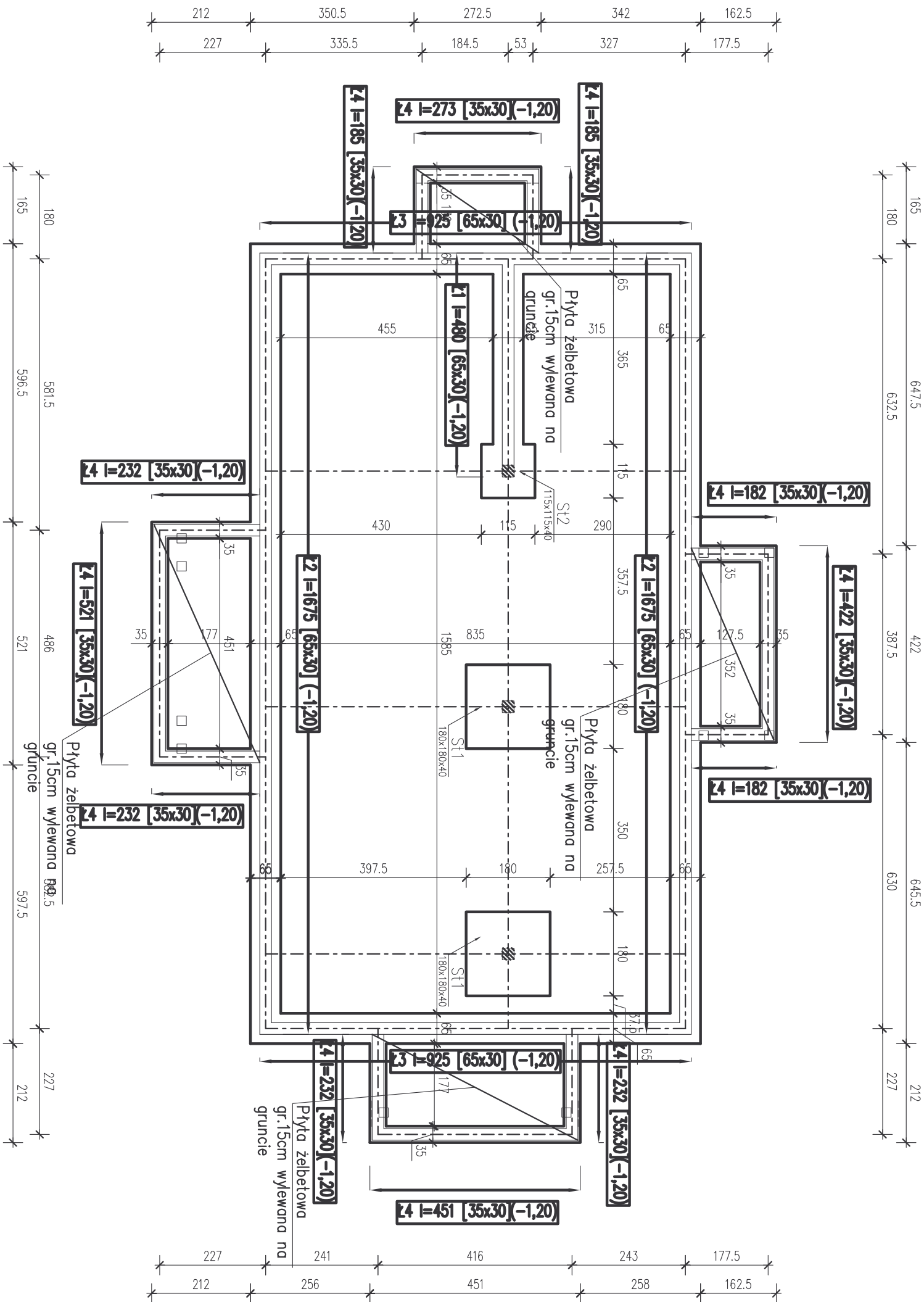


RZUT FUNDAMENTÓW
skala 1:100



OZNACZENIA:

- ściany z bloczka betonowego
- ławy fundamentowe
- stopy żelbetowe

UWAGI

- Rysunek rozpatrywać łącznie z projektem architektury oraz projektami branżowymi.
- Otwory pod instalacje wg projektów branżowych.
- Oznaczenie (...), informuje o górnym poziomie elementu żelbetowego.
- Poziom posadowienia na poziomie -1,50m.
- Płyta żelbetowa gr. 15cm wylewana na zagęszczonym gruncie. Z płyty wypuścić marki do mocowania stópów drewnianych. Szczegóły wg projektu wykonawczego.

| | | | |
|--|---|--|---|
| temat: PROJEKT BUDYNKU ŚWIELICY WIEJSKIEJ I BEZOPŁYWOWEGO ZBIORNIKA NA ŚCIEKI dz. nr ewid. 388/5, Nivy, gm. DALESZYCE Inwestor: Gmina Daleszyce, Pl. Straszka 9 stródium: Pracownia Projektowa GRZEGORZ GRECULSKI | | PRACOWNIA PROJEKTOWA G 2 | |
| projektował: mgr inż. Dariusz Kleza | opracował: mgr inż. Katarzyna Sołtyś | projektował: mgr inż. Dariusz Kleza | opracował: mgr inż. Katarzyna Sołtyś |
| sprowadził: mgr inż. Marcin Nosek | sprowadził: mgr inż. Marcin Nosek | sprowadził: mgr inż. Marcin Nosek | sprowadził: mgr inż. Marcin Nosek |
| rysunek: RZUT FUNDAMENTÓW | rysunek: RZUT FUNDAMENTÓW | rysunek: RZUT FUNDAMENTÓW | rysunek: RZUT FUNDAMENTÓW |
| AutoCAD | AutoCAD | AutoCAD | AutoCAD |
| 1:100 | 1:100 | 1:100 | 1:100 |
| 1 | 1 | 1 | 1 |