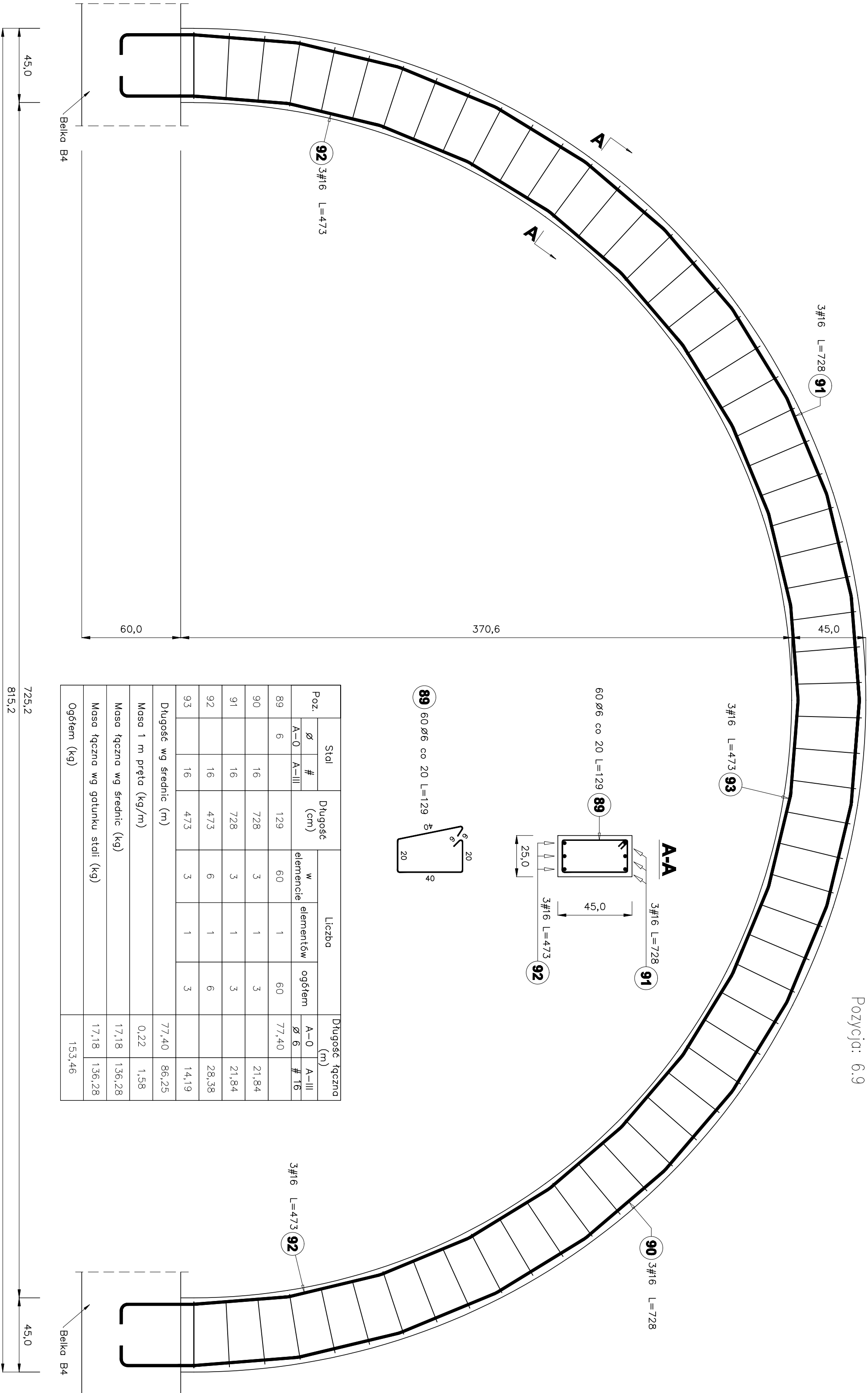


Belka B9
Pozycja: 6.9



MATERIAŁ:

Beton C20/25
Stal zbr. # A=III (346S)
Ø A=0 (S10S)
Stal profil. S235 (S15S=16=215MPa)
Drewno C27

| | | | |
|---------------|---|--|-----------------|
| INWESTYCJA | Zagospodarowanie turystyczno-rekreacyjne terenów Uzdrawiska Rymanów poprzez budowę obiektów architektury zdrojowej nad Czarnym Potokiem | | |
| ETAP | Budowa ośmiolietni i molo | | |
| ADRES BUDOWY | Rymanów Zdrój, działka nr ewid. 430 | | |
| INWESTOR | Gmina Rymanów 38-480 Rymanów ul. Mikołowskiego 14a | | |
| BRANŻA | KONSTRUKCJA | | |
| TYTUŁ RYSUNKU | Belka żelbetonowa – POZ. 6.9 | | |
| AUTOR | mgr inż. Fryderyk Liput upr. nr UAN-2-8346-156/84/85 | | DATA: 09.2009r. |
| SPRAWDZAJĄCY | mgr inż. Józef Chrobak upr. nr UAN-2A-8346-107/84 | | SKALA: 1:20 |
| WYKONAL | inż. Piotr Mieszkołek | | Nr rysunku: K23 |

AutoCAD 2009 SeriaIno: 39d-50097079