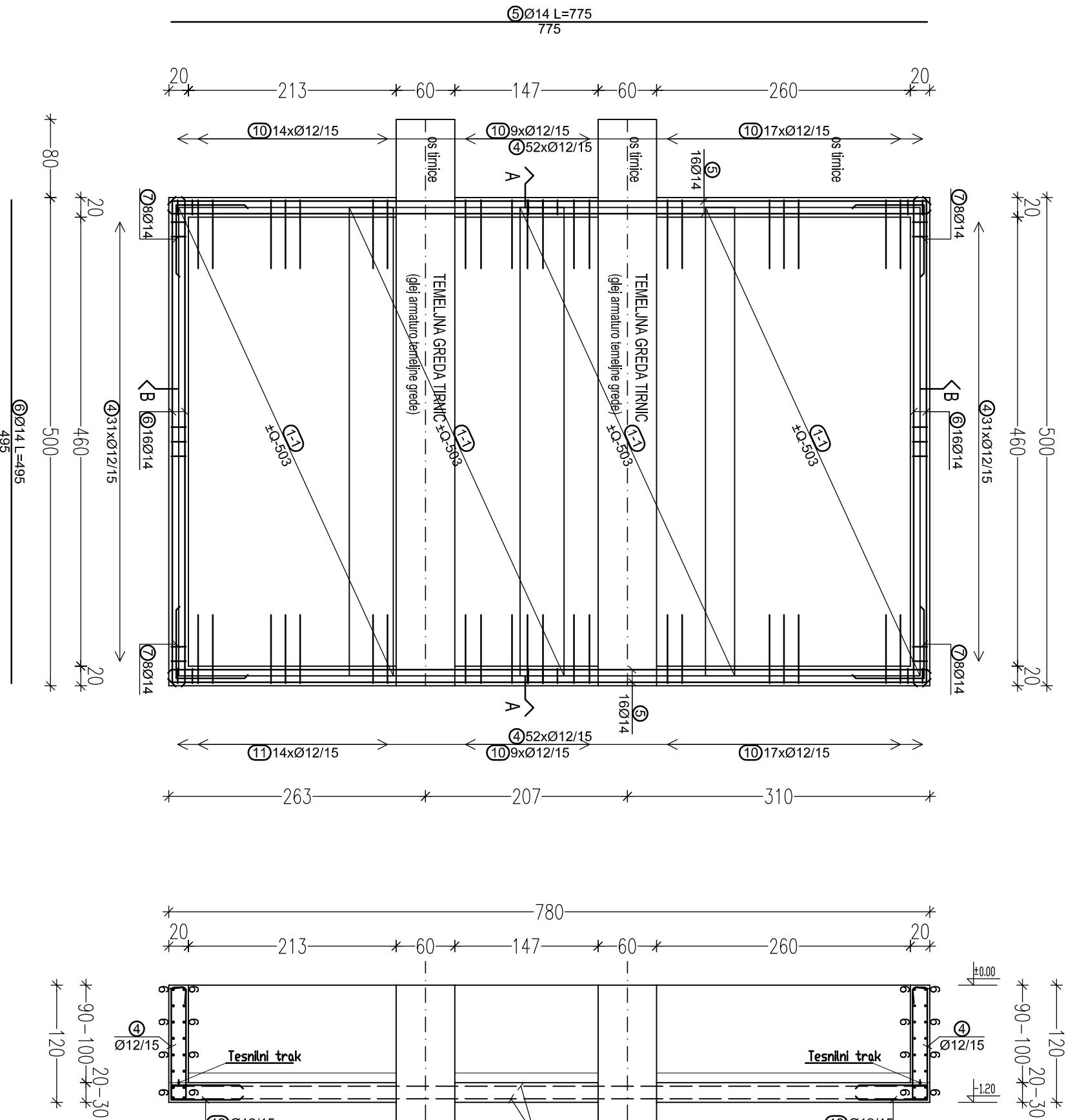
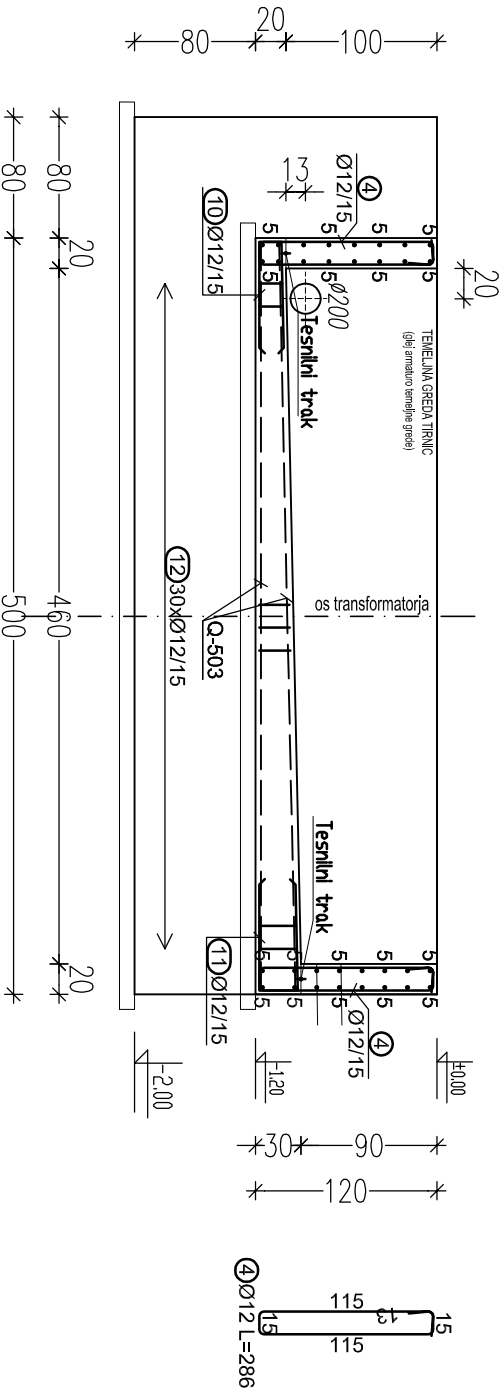


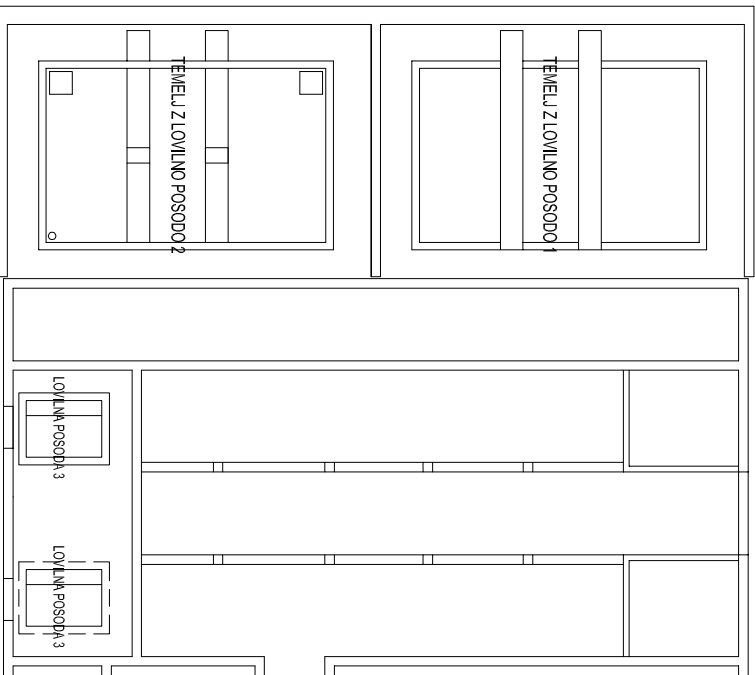
TLORIS TEMELJA TRANSFORMATORJA 1



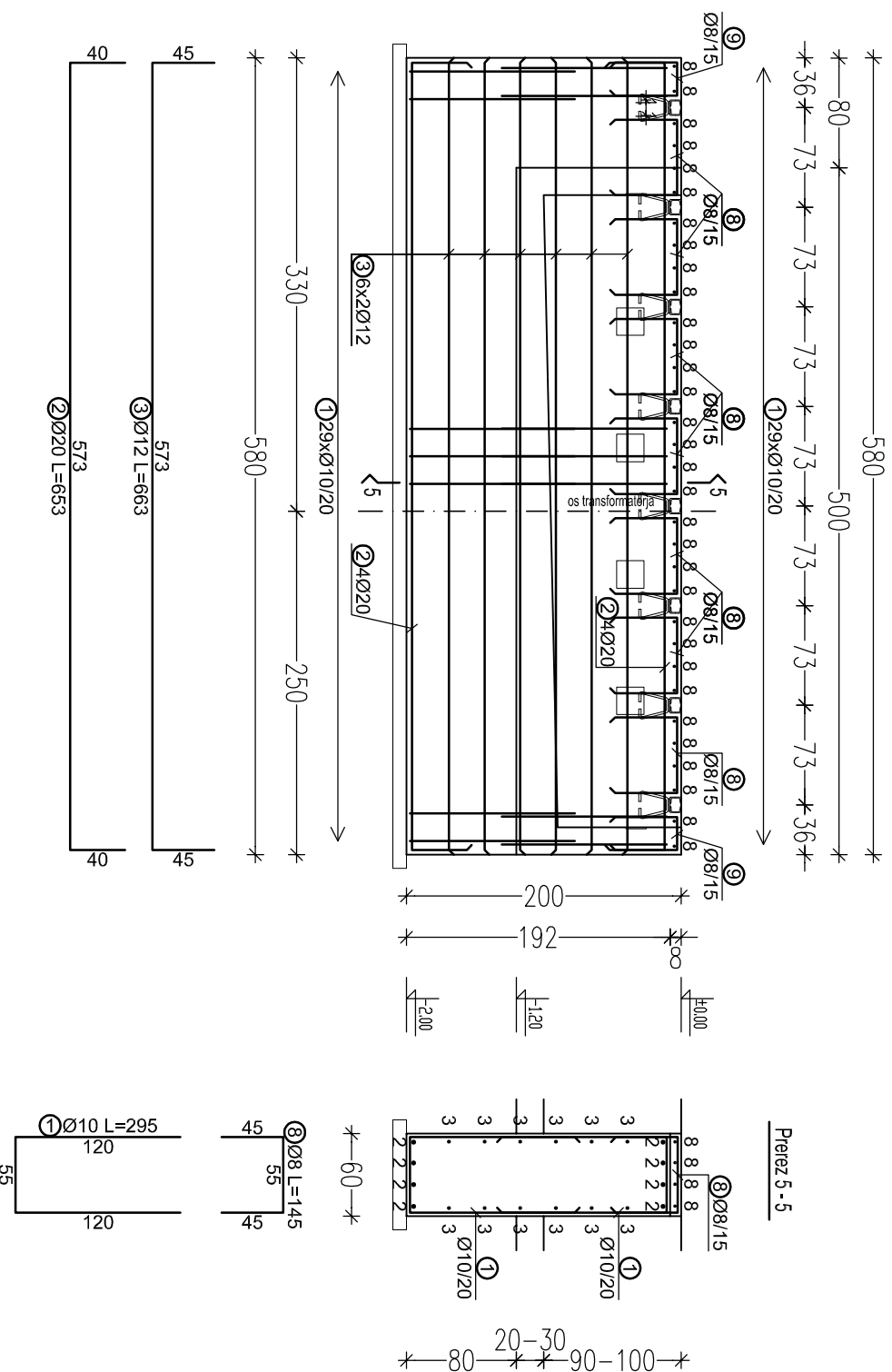
PREREZ A-A



SITUACIJA POSAMEZNIH TEMELJEV





TEMELJNA GREDA TIRNIC



OPOMBE :

- BETON C 25/30 XD1 XF1 PY-II lovine sklade in zidovi boksov
- BETON C 25/30 XD1 XF3 PY-II dno lovine sklade
- ARMATURA B500
- zaščitni sloj betona: 2,5 cm
- pri opoženju prebojev glej načrt kanalizacije in instalcijske načrte
- pred betoniranjem vstaviti vse jeklene siderne elemente za pritrditev sekundarne jeklene konstrukcije (GLEJ DELAVNIŠKI NAČRT)
- NA VSEH PREKINITVAH BETONIRANJA JE OBVEZNO VSTAVITI TESNILNI TRAK KOT JE TRICOSAL PLOČEVINA ZA TESNENJE DELOVNIH STIKOV
- vsi vidni robovi se zaključijo s trikotno letvijo

±0.00 = 260,50

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| <b>Investitor:</b><br> <b>Elektro Celje, d.d.</b><br>Miklova 2A, 3000 Celje   |  | <b>objekt:</b><br>RTP 110/20 kV Vojniki<br>s priključnim 110 kV kablovodom |  |
| <b>načelnik:</b><br><b>ESOTECH</b><br>Izobraževalno podjetje<br>za projektiranje in izvedbo<br>inženjerskih del<br>Prešernova 1, 1000 Ljubljana, Slovenija   |  | <b>del objekta:</b><br>.   |  |
| <b>projektant:</b><br> <b>savaprojekt</b><br>družba za projektiranje<br>inženjerskih del<br>Kriško<br>8270 Vrhnika<br>Kovčev trg, Pivovarna 59<br>Slovenija |  | <b>del objekta:</b><br>.   |  |
| <b>ime in priimek:</b><br>mag. D. Povlič, u.d.i.e.   |  | <b>del objekta:</b><br>.   |  |
| <b>OPR:</b><br>mag. D. Povlič, u.d.i.e.  |  | <b>del objekta:</b><br>.   |  |
| <b>OPR/OPR:</b><br>G. Štamen, u.d.i.e.   |  | <b>del objekta:</b><br>.   |  |
| <b>SP:</b><br>G. Štamen, g.i.  |  | <b>del objekta:</b><br>.   |  |
| <b>št. načrta/projekt:</b><br>SPK-3/1  |  | <b>del objekta:</b><br>.   |  |
| <b>datum:</b><br>junij 2018  |  | <b>del objekta:</b><br>.   |  |
| <b>merilo:</b><br>1:50   |  | <b>del objekta:</b><br>.   |  |
| <b>št. projekta:</b><br>1144/2016  |  | <b>del objekta:</b><br>.   |  |