

**VIDNI BETONI**  
Vsi vidni betoni razreda VB 3 so XC4. Za dolge stene, ki niso dilatirane, se uporabi dodatek profil krčenja, skladno z zahtevami podanimi v Projektu betona.

**IZVEDBENI RAZRED**  
2. Izvedbeni razred (EKC): Izvedba betonskih konstrukcij v skladu s standardom SIST EN 13670. Dodatne zahteve za posamezne elemente (drgalno in stopniščno jedro...), so specificirane na posameznih načrtih.

## VAROVANJE GRADBENE JAME

## SIDRANJE JEKLENE KONSTRUKCIJE

**IZVEDBA HIDROIZOLACIJE NA MESTIH POGLOBITVEJ AB TEMELJEV - BELA KAD (P+I)**

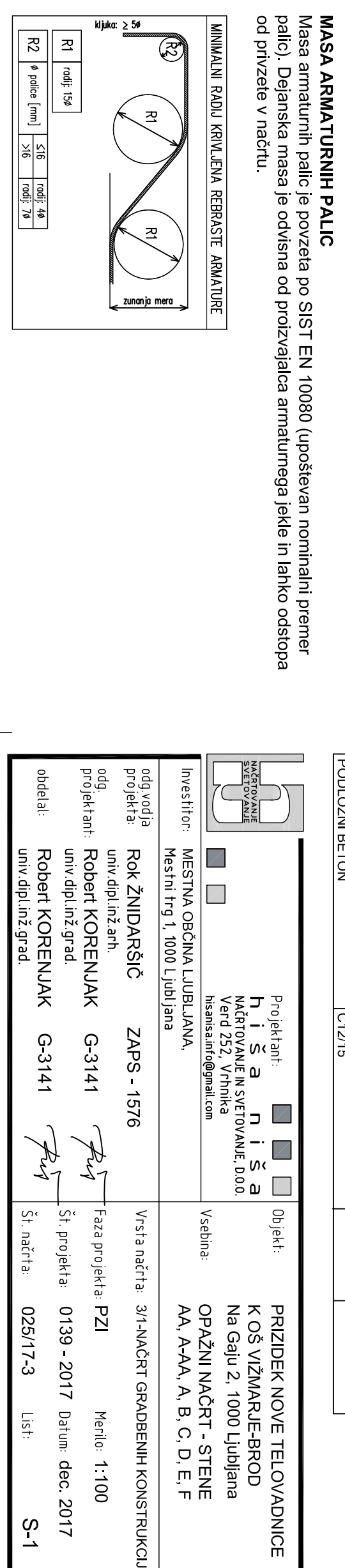
Vse delovne sile pri poglobitvah temeljev (vzgradnji jasek, zadrževanju in tlačenju zalesni), v delovne sile plošča-stiena je potrebno vsilaviti ploščemno (npr. SikaswepH-7).

Vse delovne sile pri poglobitvah temeljev (vzgradnji jasek, zadrževanju in tlačenju zalesni), v delovne sile plošča-stiena je potrebno vsilaviti ploščemno (npr. SikaswepH-7).

### DILATACIJE (POVEZOVALNI HODNIK)

**SPLOŠNE OPOMBE**

**SPLOSNE OPOMBE**  
Ta načrt je potrebno brati skupaj s stropnim, elektro načrtom, načrtom arhitekture in ostalimi načrti gradbenih konstrukcij. On izkazuje gradbene jame mora temeljita tra obvezno pregledati geometrikan in agrovizivke tpsali v gradbeni drevnik. V primeru bistvenih ostopanj od geometrikankega podzida mora predložiti dodatne ukrepe.

[illegible][illegible][illegible]