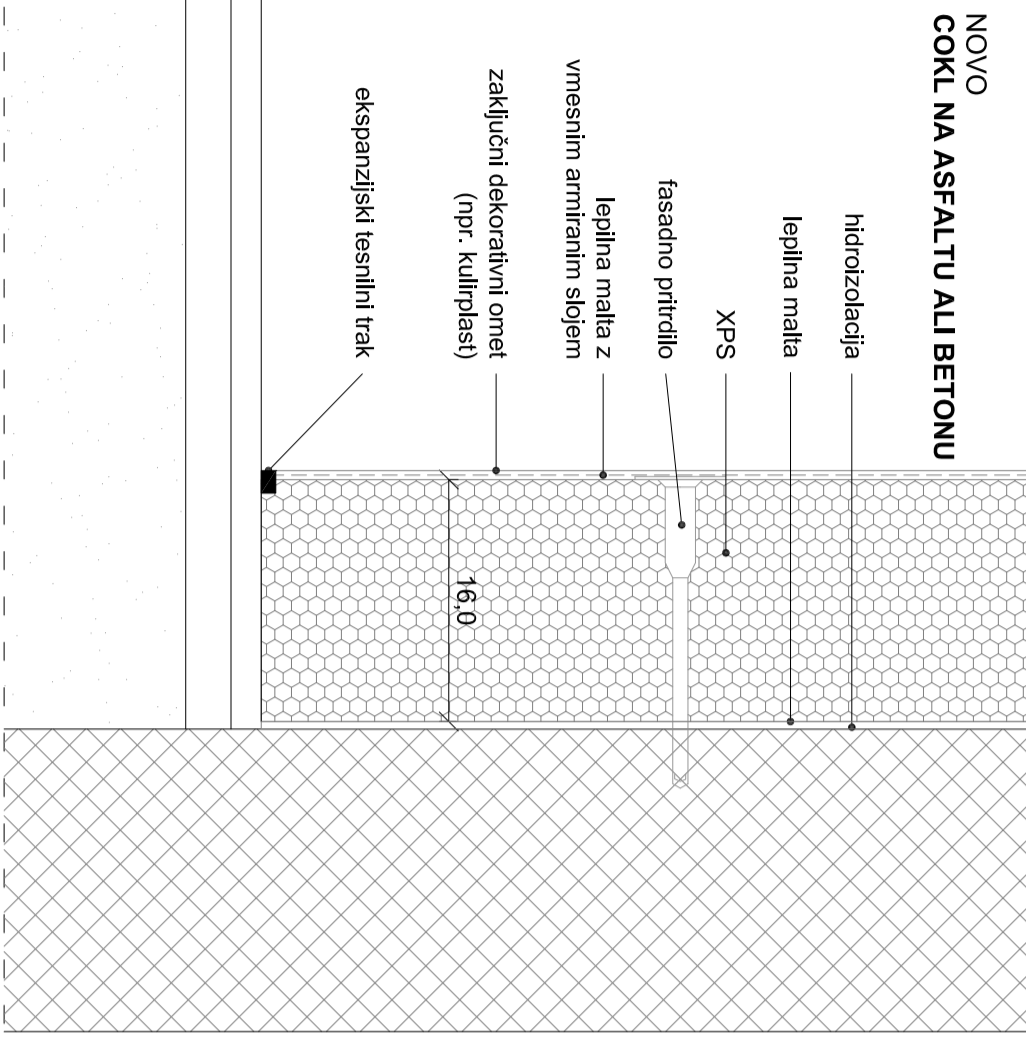
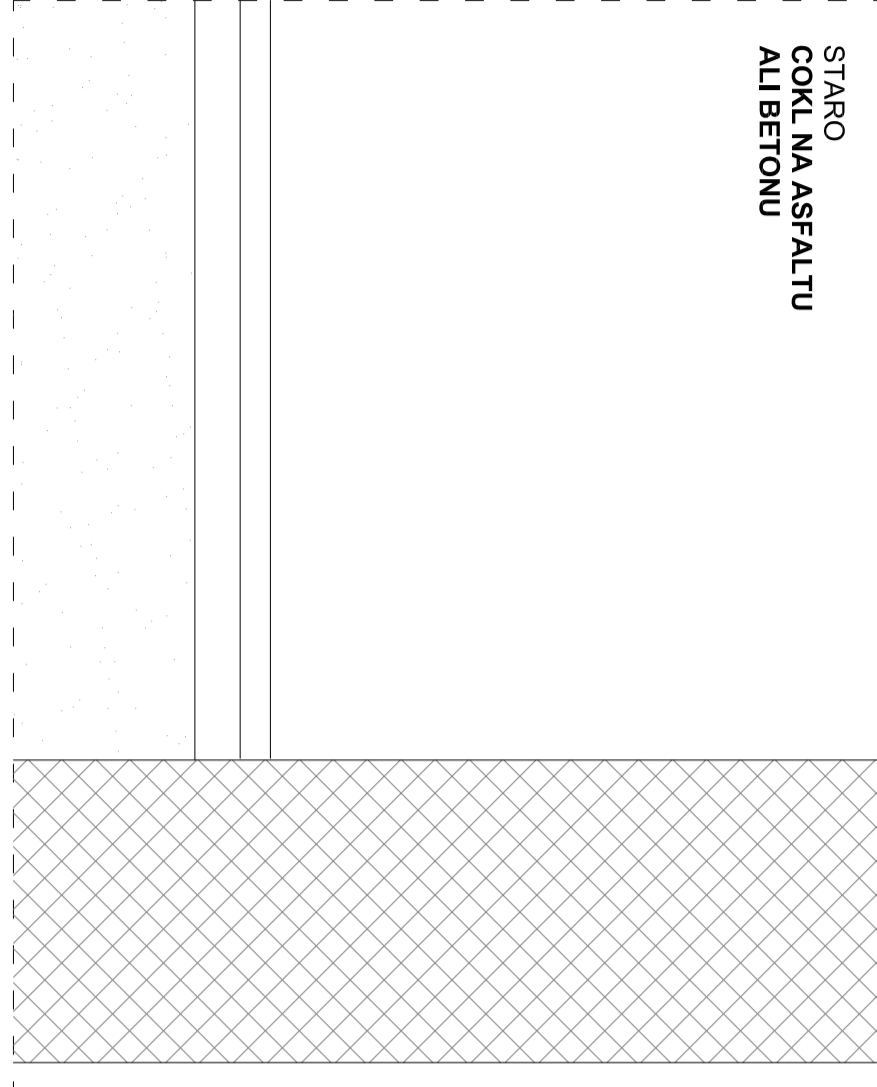


## D10\_COKL- NAD ASFALTEM IN NA BETONU

STARO  
COKL NA ASFALTU  
ALI BETONU



**OPOMBE / OPORIZILA:**  
 - vse mere preveriti na gradbišču!  
 - pri izvedbi obvezno skupaj glede na PZI in črte arhitekture, gr., konst., ter več priložene sheme, sestave in detale!  
 - vse mere kontrolirati na licu mesta, vsa neskladja pravocasno uskladiti z arhitektom in ostalimi projektanti!  
 - barvna shema je obdelana v posebni tabeli  
 - za vse vidne zwetje, detale, barve in materialje je potrebno predložiti vzorec v podprtju arhitektu!  
 - pozdejje vidnih instalacij pred vgradnjo uskladiti z arhitektom!  
 - vsi odčocni elementi se pritrjujejo v podlogo z minimalemo 4 vijakom oziroma sidi  
 - vse vogalne izvedbe hidroizolacije je potrebno izvajati pod kotom 45° za preprečitev nastajanja razpok  
 - vse višinske kote so relativne glede na izhodiščo koto objekta v pritličju ±0,00  
 NA VSA NEISKLADA NJUNO PRAVOCASNO OPORIZITI IN KONZULTIRATI ODPOROVNE PROJEKTANTE!  
 RISE V NAČRTU ARHITEKTURE SO GLAVNE RISE, PO KATERIH SE OBJEKTI IZVAJA!  
 VSO DELAVNIKO DOKUMENTACIJO, KI JO IZDELA IZVAJALEC, MORA POTRUDITI ARHITEKTI!



**št. projekta** 32117/020 **faza** PZI



► RAP-ING

2017/08/17-12/01\_Arhitektura\_2017-08-06.dwg  
**ime projekta** ENERGETSKA SANACIJA OVOJA C287

**objekt**

CELOVŠKA 287, LJUBLJANA

SKUPNOST LASTNIKOV OBJEKTA

Celovška cesta 287, 1000 Ljubljana

dunajska 51

Si-1000

Ljubljana

t: +386 1 4341780

e: info@rap-ing.si

**projektant** RAP-ING d.o.o., Dunajska cesta 51, 1000 Ljubljana

**odg. vodja proj.** DAVID KOZAMERNIK, u.d.i.a., ZAPS A-1477

**načrt** 1 - NAČRT ARHITEKTURE

**št. načrta** RAP-Q92-17

**odg. proj. načrta** DAVID KOZAMERNIK, u.d.i.a., ZAPS A-1477

**sodelavec** NINA SAVNIK, u.d.i.a.

**ime risbe** D10\_COKL- NAD ASFALTEM IN NA BETONU

**datum** JULIJ 2017 **merilo** 1:5 **št. risbe** 31