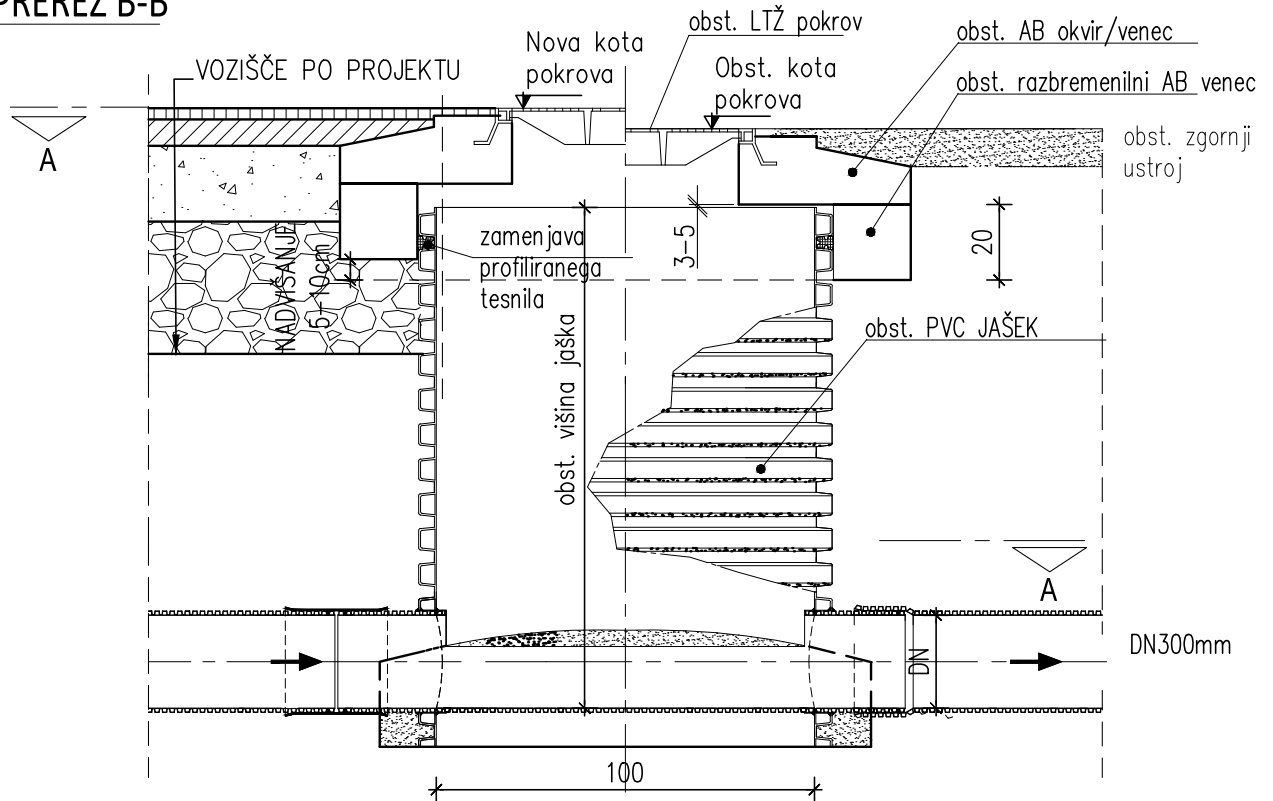
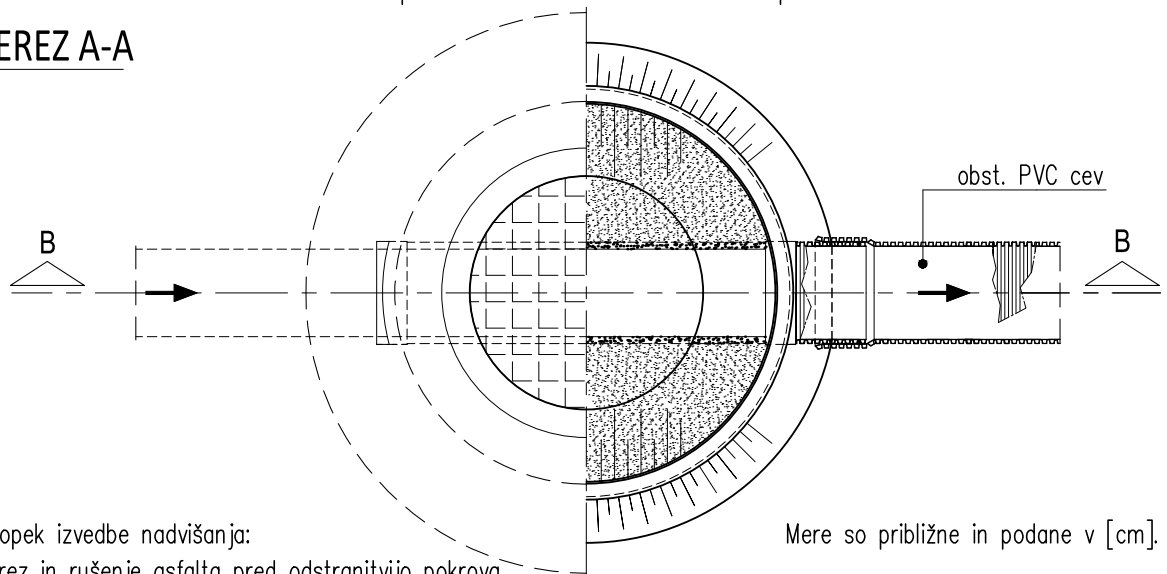


DETALJ NADVIŠANJA LTŽ POKROVA Ø600mm NA PVC JAŠKU DN1000, M=1:20

PREREZ B-B



PREREZ A-A



Postopek izvedbe nadvišanja:

- Izrez in rušenje asfalta pred odstranitvijo pokrova
- Ročni odkop okvirja pokrova po odstranitvi asfalta
- Začasno deponiranje in čiščenje pokrova z okvirjem in prehodno ploščo (krtačenje, peskanje)
- Nasipavanje in utrjevanje grede do nove kote planuma naleganja razbremenilne plošče
- Vgradnja obstoječega/novega razbremenilnega AB venca z montažo novega profiliranega tesnila
- Vgradnja obstoječega/novega AB okvirja in pokrova jaška

Mere so približne in podane v [cm].

OPOMBA:

Višino nadvišanja in novo lego pokrova prilagoditi posameznemu jašku in novi niveleti vozišča!

V primeru, da kateri koli del pokrova ali AB okvirja in AB venca ni ustrezen (nosilnost, poškodbe) se le ta v celoti zamenja z novim!



INŠTITUT ZA CESTE
RAZISKOVANJE IN RAZVOJ, d.o.o.
Viška cesta 53, 1000 Ljubljana

Vrsta projekta: Projekt za izvedbo (PZI)

Vrsta načrta:
NAČRT UREDITVE CESTE

Vsebina / naziv risbe:
DETALJ NADVIŠANJA POKROVA Ø60cm NA PVC JAŠKU Ø100cm

Št. proj.: DN 46/16

Št. načrta: 3/1

Datum: DEC. 2016

Merilo: M=1:20

Risba št.: G.10.21