

DETAJL PONIKOVALNICE

~ povozna izvedba ~

M 1:25

LTŽ OKROGLI POKROV IN OKVIR $\varnothing 600$ mm C 250 kN
z zaščito proti odprtju pokrova (skladen z SIST EN 124-2:2015)
Z AB VENCEM C30/37 $\varnothing 1000$ mm
(skladen z SIST EN 1917:2003/AC:2008)

humuziranje z zatravitvijo deb. 15 cm

KROŽNI AB RAZBREMENILNI ČBROČ C 30/37
Z VZDOLŽNO ARMATURO IN STREMENI $\varnothing 8$ mm

VTOK GRP cev

nadvišanje - betonska cev DN 60 cm
(skladna z SIST EN 1916:2003/AC:2008)

OBSIP NADVIŠANJA
drobljenec 4-16 mm ali prod 4-32 mm
s srednje težkim strojnim utrijevanjem
po plasteh 20-40 cm do stopnje zbitosti
po Proctorju $D_{pr} > 98\%$
betonski pokrov s čistilno (revizijsko) odprtino

ZASIP izkopni material
komprimiran po plasteh

ZASIP gramoz frakcije 16/32 mm

drenažna betonska cev DN 200 cm
dolžine 1,0 m
(skladna z SIST EN 1916:2003/AC:2008)

geotekstil po obodu ter dnu gradbene jame
do nivoja gramoznega zasipa

betonska plošča 50x50x5 cm za
zaščito dna oz. zasipa pred izpiranjem,
nameščanje pod iztokom, 6 kosov

