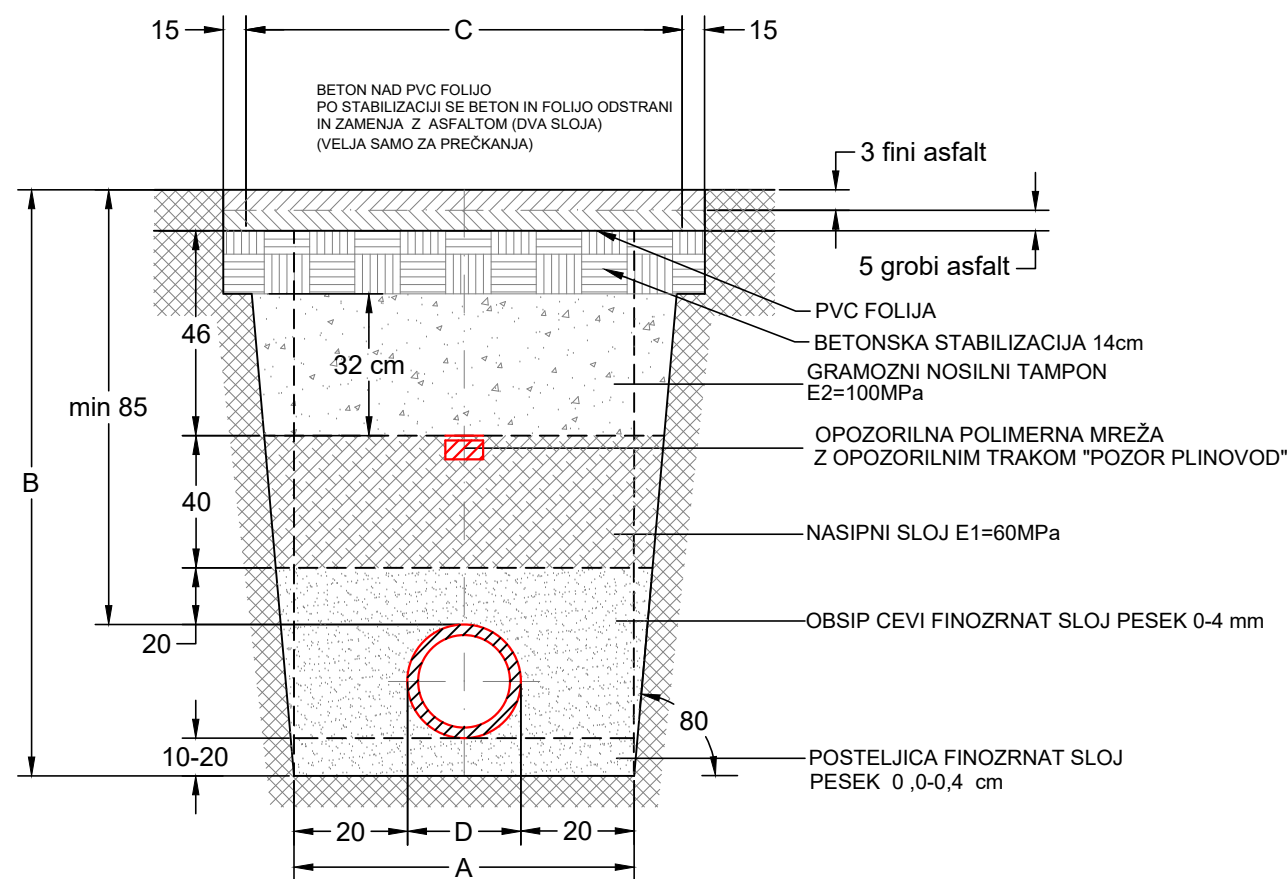
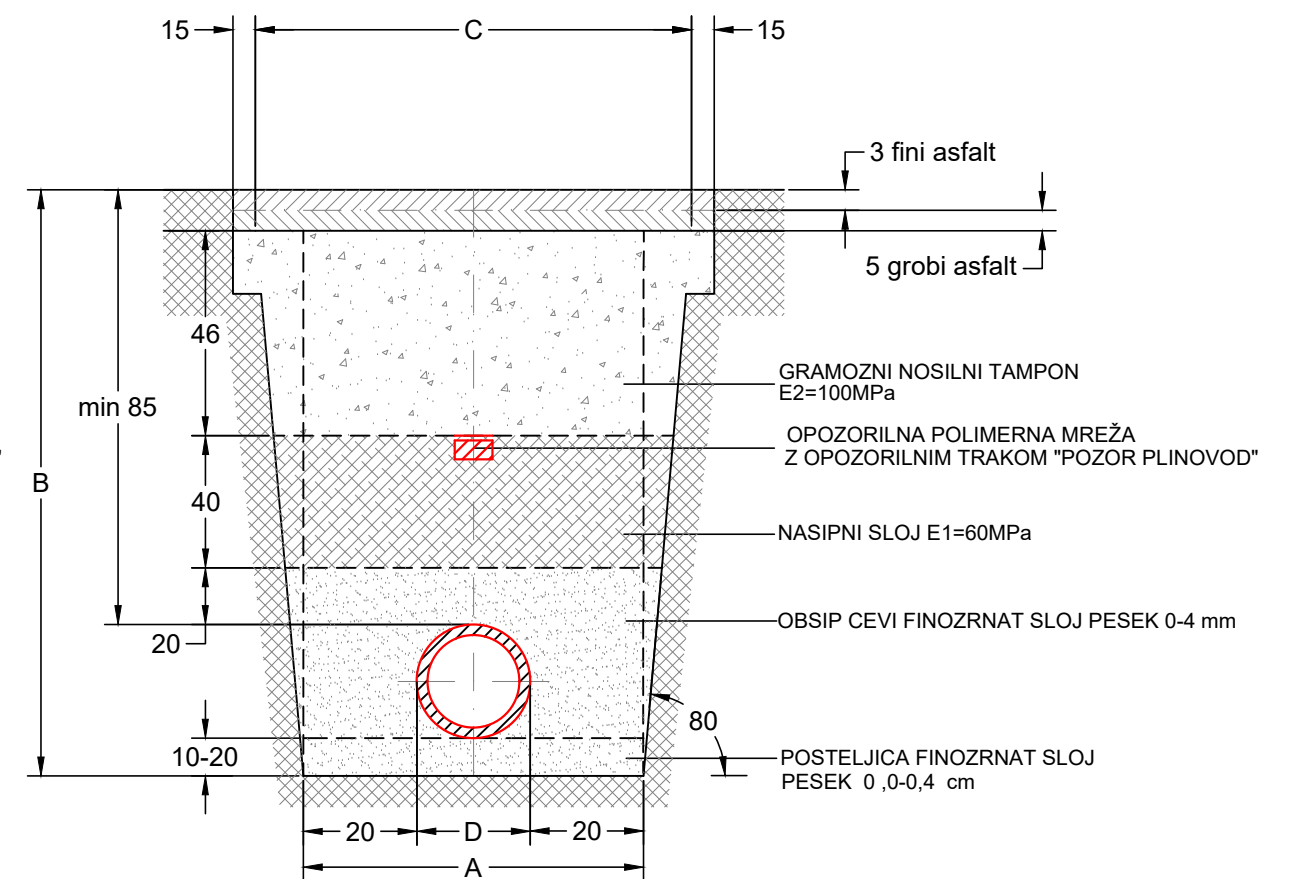


PREREZ ENE PLINSKE CEVI V JARKU

ASFALTNE POVRŠINE- PREČKANJE



ASFALTNE POVRŠINE- VZDOLŽNI POTEK



OPOMBA:

Če je dno jarka kamnito izvesti 20 cm posteljice.

Pred zasipom jarkov v javnih prometnih površinah (pločniki, ceste) izvesti meritve utrjenosti zasipa. Za ceste se zahteva vrednost $E2/E1=100/60$ MPa, za pločnike pa $E2=60$ MPa. Pri meritvah mora biti navzoč predstavnik pristojnega upravljalca cest.

V primeru da zemljina ne dopušča varnega izkopa pod kotom 80° , je potrebno jarek razpirati ali ga izkopati s stranicami pod dejanskim kotom notranjega trenja zemljine, ki ga določi geolog na terenu.

Višina nadkritja v magistralni cesti je min. 135 cm

Vkopi plinovodnih cevi pri prečkanju magistralnih cest so na drugem detajlu.

Razdalja E - je odvisna od globine izkopa in se prilagaja standardu DIN 4124, do globine izkopa je, če teren dopušča enaka dimenziji A.

D	A	B	C
PE32	>40,0	90,0	90,0
PE63	>40,0	90,0	90,0
PE90	>50,0	100,0	100,0
PE125	>50,0	115,0	105,0
PE160	>50,0	115,0	110,0
PE200	>60,0	120,0	115,0
PE225	>60,0	125,0	120,0
vse mere v cm			



INŽENIRING, STORITVE, ORGANIZACIJA
Teo Reberšek s.p.
Mestni trg 5, 3310 ŽALEC
Tel. 03/710-1180, Fax. 03/710-1181
E-mail: iso@siol.net

DETAJL VKOPA PLINSKE CEVI

M=1:x