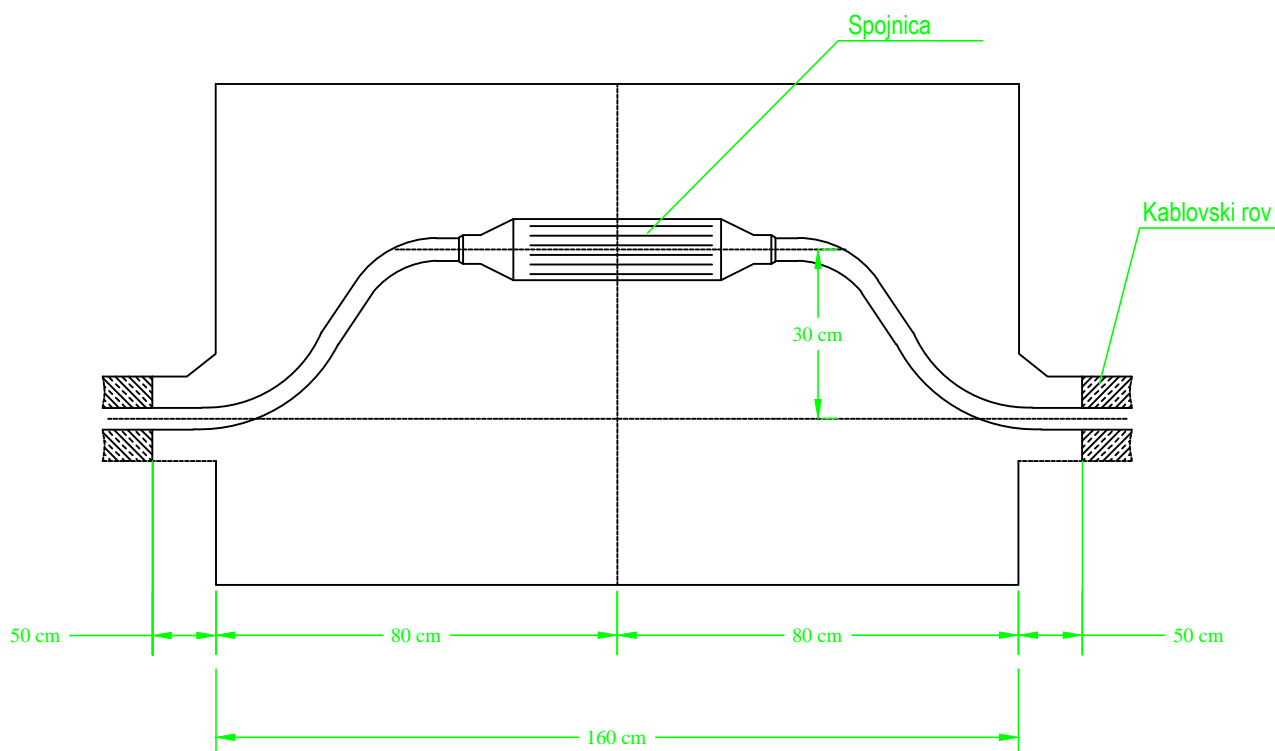


sl.2 -- Poprečni presjek rova zaštite postojećih PVC cijevi
na ugroženim dionicama



sl.2 -- Detalj parkiranja i zaštita mrežnog kabla sa nastavkom u zemlji

PROJEKTANT FAZE:

INTECON

DRUŠTVO ZA INŽENJERING I PROJEKTOVANJE
mob.tel +38267208405
Ul.Moskovska br.169, 81 000 Podgorica
e-mail:office@intecon@gmail.com
web: www.intecon.me

Investitor:

OPŠTINA HERCEG NOVI

Objekat: Pristupna ulica "nova T5" u zahvatu DUP-a "Topla III" dužine cca100m i dio pristupne ulice "nova B4" u zahvatu DUP-a "Topla III" dužine cca40m, koja se nastavlja u DUP "Bajer"

Lokacija:
Djelovi kat.parcele br.1325/1, 2631/19, 2630/2, 2630/11, 2618/1 K.O.
Topla, Herceg Novi

Glavni inženjer:
Dašić Zoran, dipl.inž.grad.

Vrsta tehničke dokumentacije:
Glavni projekat

Odgovorni inženjer:
Petar Bošković, spec.sci.el.

Dio tehničke dokumentacije:
Elektrotehnički projekat
Faza instalacije slabe struje

Razmjera:

Saradnik/ci:

Prilog:Poprečni presjek rova zaštite postojećih kablova (PVC cijevi) na ugroženim dionicama, detalj parkiranja i zaštite mrežnog kabla sa nastavkom u zemlji

Br.priloga:

7

Br.strane:

34.

Datum izrade i M.P.
April, 2020.

Datum revizije i M.P.