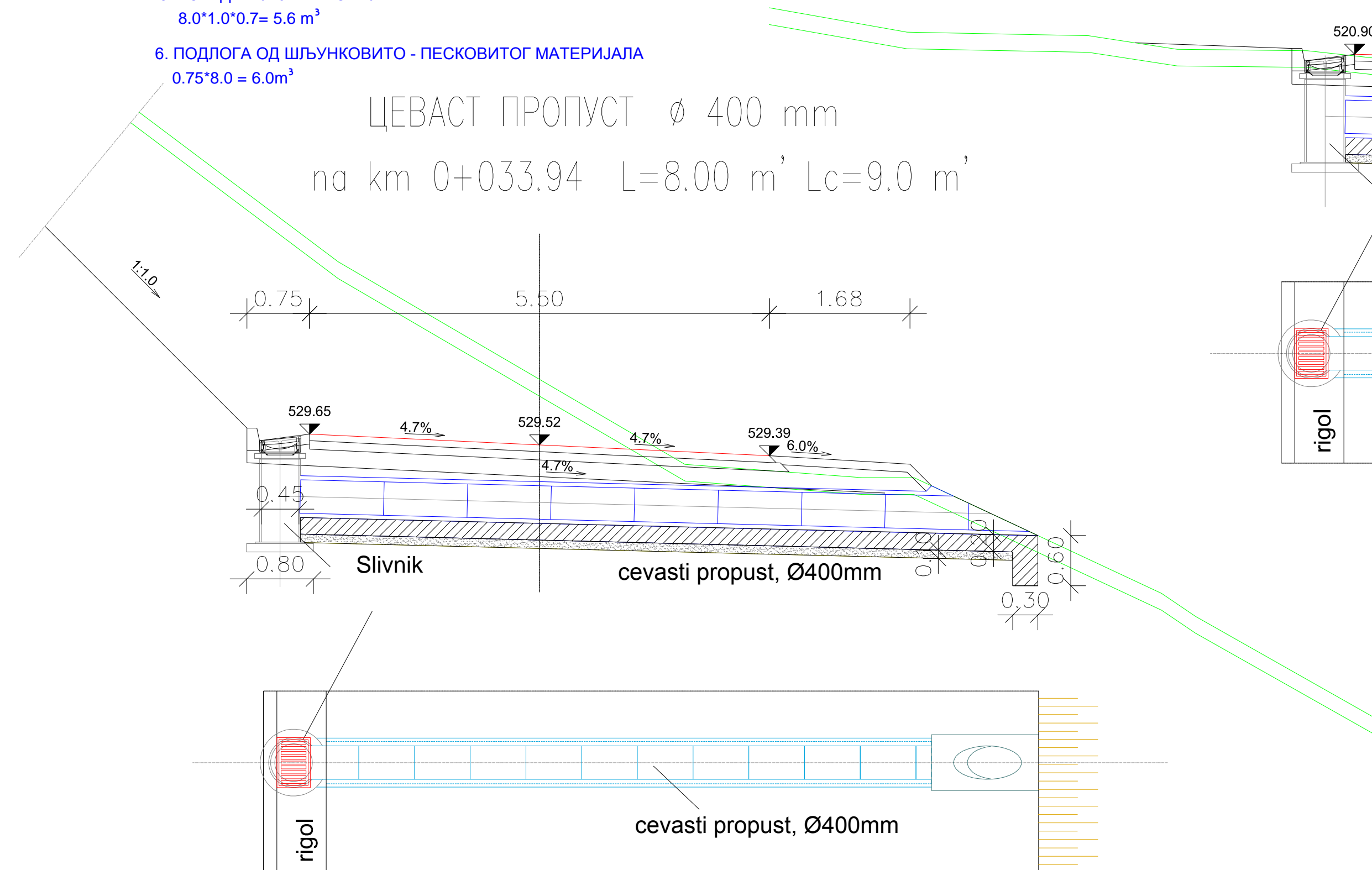


ПРЕДМЕР РАДОВА

- ИСКОП ЗЕМЉЕ III И IV КАТЕГОРИЈЕ СА ОДВОЗОМ
СА ОДВОЗОМ ИСКОПАНОГ МАТЕРИЈАЛА ДО 500m:
7.75*0.6 =4.65m³
- БЕТОНИРАЊЕ БЕТОНОМ МБ30: ИЗЛАЗНЕ ГЛАВЕ ПРОПУСТА
0.5*0.5*.1.0=0.25m³
- БЕТОНИРАЊЕ БЕТОНОМ МБ15: ТЕМЕЉА, ИСПОД И ОКО ЦЕВИ
ПРОПУСТА
1.90*0.6=1,14m³
- ПОЛАГАЊЕ МОНТАЖНЕ ЦЕВИ Ø 400mm
8 комада
- ИЗРАДА ШЉУНЧАНОГ КЛИНА
8.0*1.0*0.7= 5.6 m³
- ПОДЛОГА ОД ШЉУНКОВИТО - ПЕСКОВИТОГ МАТЕРИЈАЛА
0.75*8.0 = 6.0m³

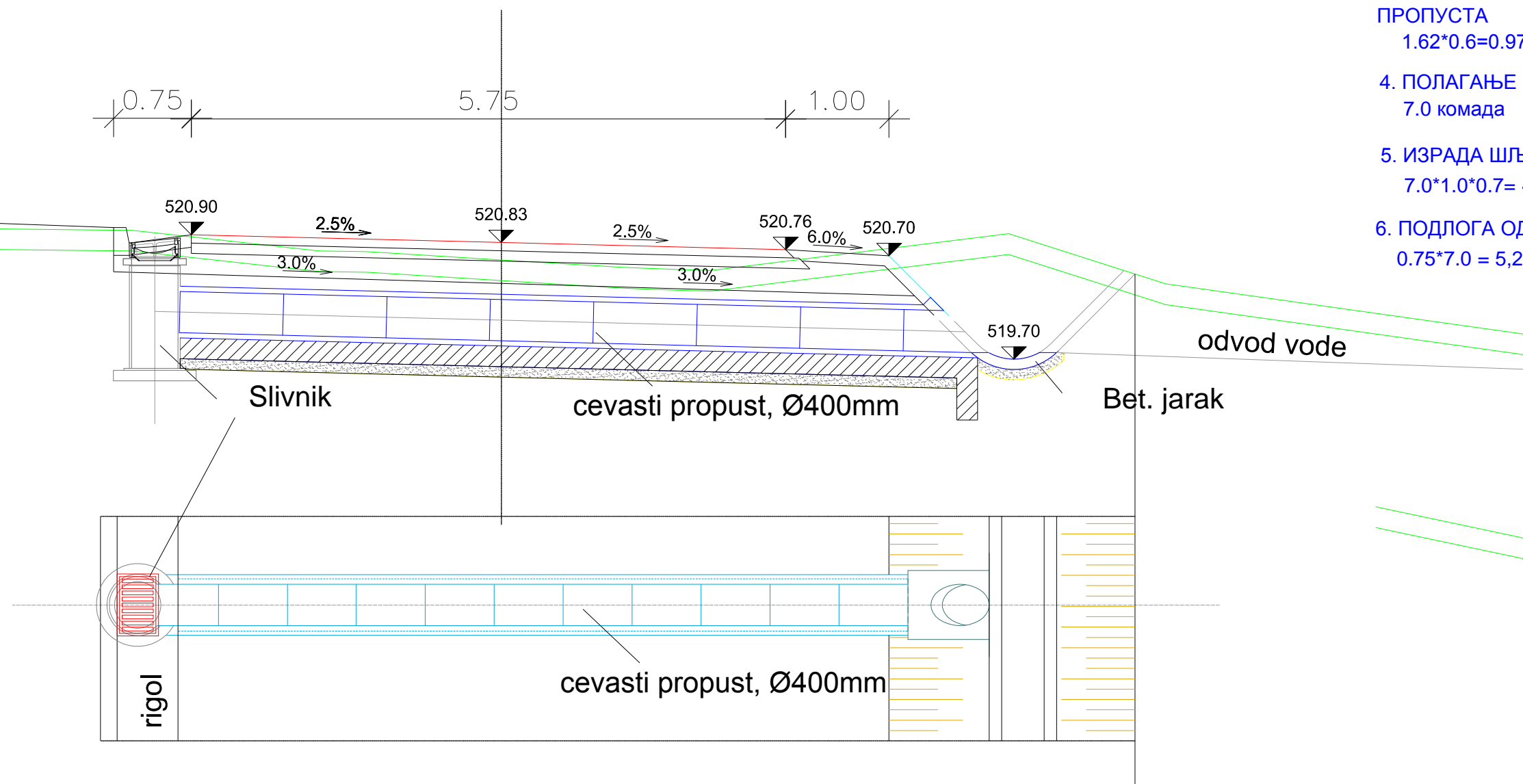
ЦЕВАСТ ПРОПУСТ Ø 400 mm

na km 0+033.94 L=8.00 m' Lc=9.0 m'



ЦЕВАСТ ПРОПУСТ Ø 400 mm

na km 0+328.50 L=7.00 m' Lc=8.0 m'

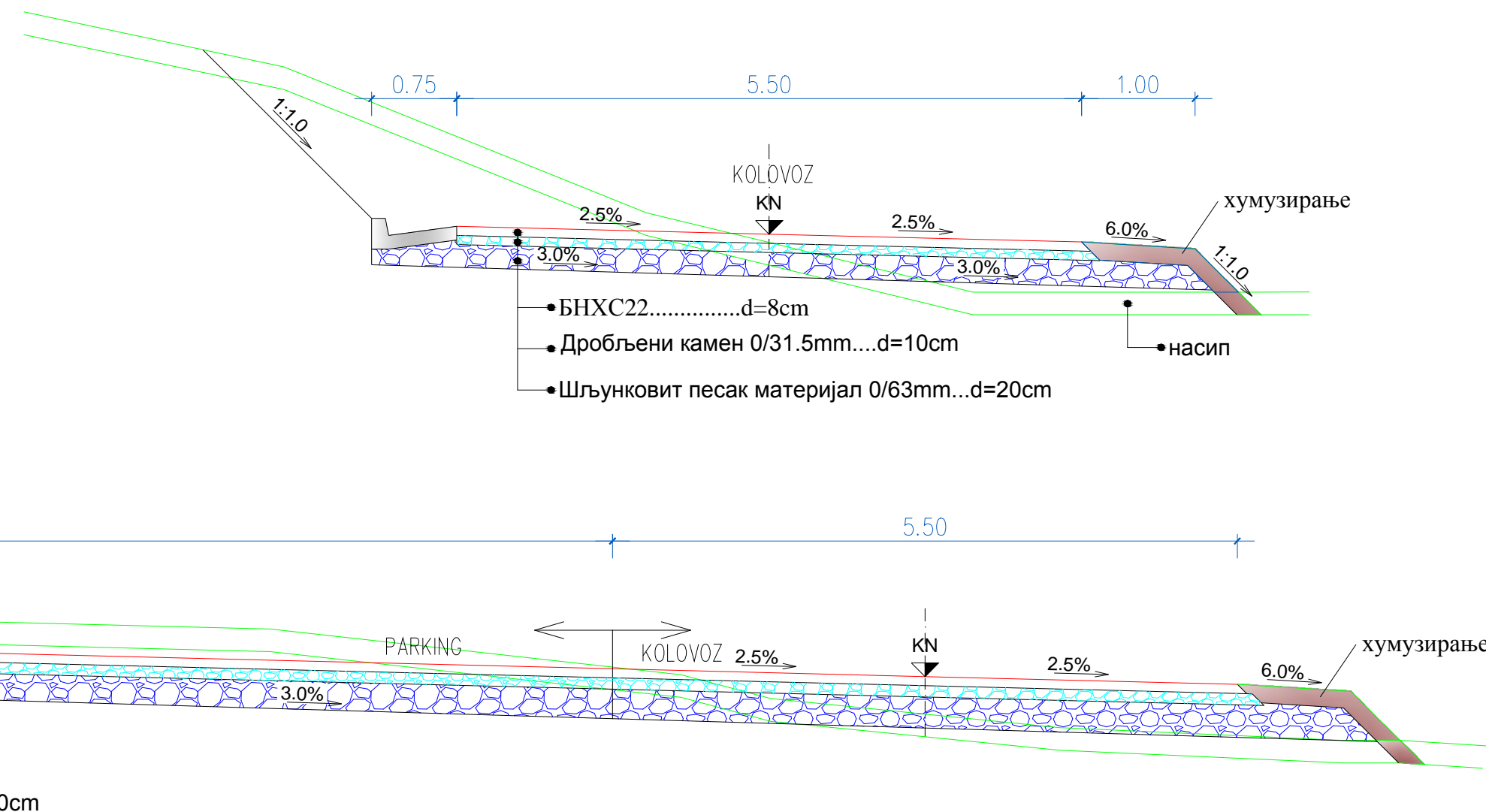


ПРЕДМЕР РАДОВА

- ИСКОП ЗЕМЉЕ III И IV КАТЕГОРИЈЕ СА ОДВОЗОМ
СА ОДВОЗОМ ИСКОПАНОГ МАТЕРИЈАЛА ДО 500m:
7.75*0.6 =4.65m³
- БЕТОНИРАЊЕ БЕТОНОМ МБ30: ИЗЛАЗНЕ ГЛАВЕ ПРОПУСТА
0.5*0.5*.1.0=0.25m³
- БЕТОНИРАЊЕ БЕТОНОМ МБ15: ТЕМЕЉА, ИСПОД И ОКО ЦЕВИ
ПРОПУСТА
1.62*0.6=0.97m³
- ПОЛАГАЊЕ МОНТАЖНЕ ЦЕВИ Ø 400mm
7.0 комада
- ИЗРАДА ШЉУНЧАНОГ КЛИНА
7.0*1.0*0.7= 4,9 m³
- ПОДЛОГА ОД ШЉУНКОВИТО - ПЕСКОВИТОГ МАТЕРИЈАЛА
0.75*7.0 = 5,25m³

КАРАКТЕРИСТИЧНИ ПОПРЕЧНИ ПРОФИЛ

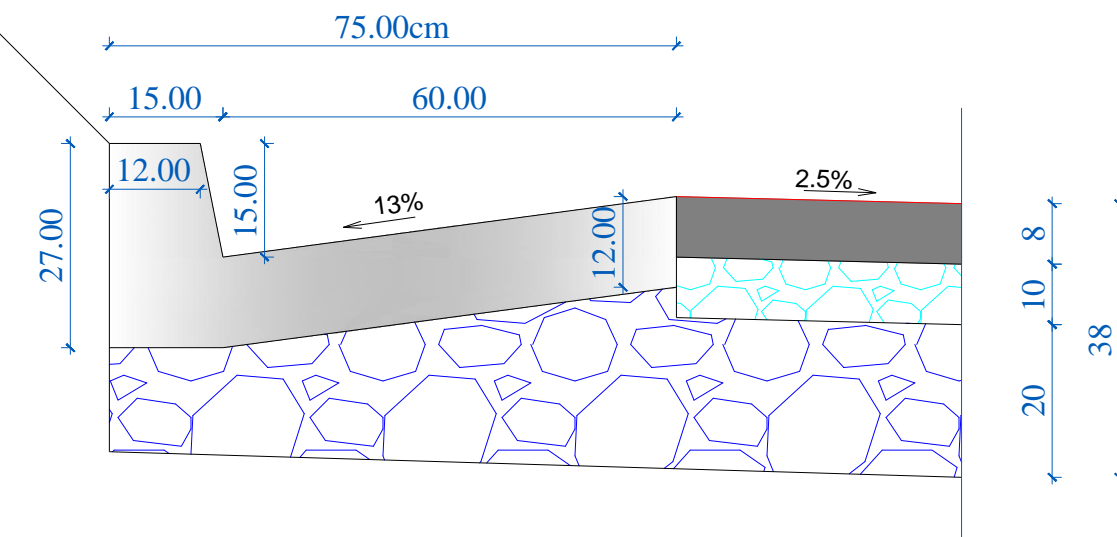
РАЗМЕРА 1:50



КАРАКТЕРИСТИЧНИ ПОПРЕЧНИ ПРОФИЛИ СА ДЕТАЉИМА

РАЗМЕРА 1:50 и 1:10

ДЕТАЉ РИГОЛЕ R=1:10



ЈП ЗАВОД
ЗА УРБАНИЗАМ
НИШ



Шифра

80-ТД-15/ПГД-2/2

2016 2/2.6.5.

Датум Лист

ИНВЕСТИТОР:

ГРАД НИШ

ЕЛАБОРАТ:

ПРОЈЕКАТ ЗА ГРАЂЕВИНСКУ ДОЗВОЛУ ЗА ИЗГРАДЊУ
ОПШТИНСКОГ ПУТА ОД СЕЛА ЦЕРЈЕ ДО ЦЕРЈАНСКЕ
ПЕЋИНЕ СА ПАРКИНГОМ У ОКВИРУ ВИЗИТОРСКОГ
ЦЕНТРА У ГО ПАНТЕЛЕЈ

ПРИЛОГ:

КАРАКТЕРИСТИЧНИ ПОПРЕЧНИ
ПРОФИЛИ СА ДЕТАЉИМА

Милан Стефановић, дипл.инж.грађ.

Сарадници:
Зорица Голубовић, инж.геод.
Вања Богдановић, грађ.тех.
Ненад Петковић, геод. тех.

Размера:

1:50 и 1:10

Фаза:

Г- Пројекат саобраћајнице