

RAPORT TEKNIK

PROJEKT ZBATIMI

Objekti :SISTEMIM ASFALTIM RRUGA "SHËN PALI E SHËN PJETRI"

PROJEKTOI:

"NOVATECH STUDIO" sh.p.k.

I.Veshtrim i per gjithshem

Investimi qe do te behet ne keto rruge(qe trajtohet ne kete Relacion Teknik) eshte vazhdim i investimeve ne Bashkine Malsi e Madhe, specifikisht ne rrugen "Shën Pali e Shën Pjetri"“ (pozicioni ne imzhain ne vijim).



Ne foto :Gjurma e rruges qe do te trejtohet ne projekt.

II.Investimi i parashikuar

Rruga qe do te nderhyet eshte 399 ml e gjate . Aktualisht asfalti paraqitet i demtuar . Ne rastin ne fjale do te kemi frezim te asfaltit ekzistues , prerje asfalti per profilim gropi , Germim dheu me ekskavator 0.25 m^3 , toke zak, kategoria III, me shk ne mjet + Transport dheu me auto deri 5 km dhe Mbushje me cakell e gur gurore ne trupin e rruges, perhapur e ngjeshur me makineri ne vendet ku paraqitet e demtuar per degezimet . Pervec kesaj do te kemi shtrese stabilizanti 10 cm, shtrese binderi 4 cm per degezimet. Projekti gjithashtu parashikon punime trotuari dhe vendosje bordura . Gjithashtu do te parashikohen punime ne kanal dhe rrjeti kush.



Planimetria ekzistuese





Gjendja ekzistuese

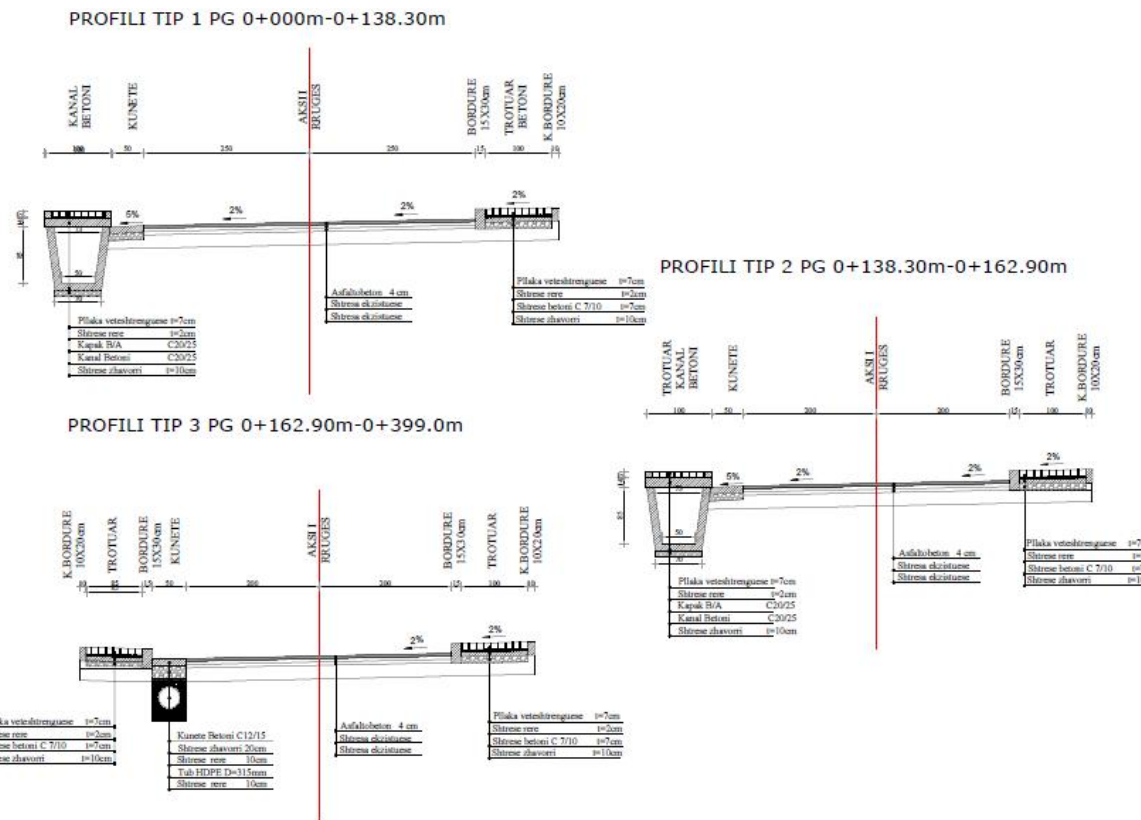
III- Profilat tip

Projekti eshte i ndare ne 3 profila tip qe do te perdoren, te cilat kane gjatesite si me poshte:

Profilı Tip-1 L=138.3 ml (Pg 0+ 000m -0+138.3 m)

Profili Tip-2 L= 24.6 ml (Pg. 0+138.3 m – 0+ 162.9 m)

Profilı Tip-3 L= 236.1 ml (Pg. 0+162.9 m – 0+ 399 m)



Profili Tip-1

Ne segmentin e pare qe perfshin segmentet Pg 0+ 000m -0+138.3 m (sipas progresivave qe paraqiten ne figure), rruga do te zbatohet sipas profilit Tip-1 138.3 ml. Pra kemi frezim te asfaltit ekzistues , shtrese asfaltobeton me zall lavatrice 4 cm. Rruga do te jete 5 m . Eshte parashikuar kanal ne njerin krah dhe mbuluar me kapak b/a 20/25 , trotuar ne te dy krahet dhe kunete ne njerin krah.

Profili Tip-2

Gjithashtu kemi te aplikueshem edhe **profilin tip 2** . Ne segmentin e dyte qe perfshin segmentet Pg. 0+138.3 m – 0+ 162.9 m (sipas progresivave qe paraqiten ne figure), rruga do te zbatohet sipas profilit Tip-2 24.6 ml. Pra kemi frezim te asfaltit ekzistues , shtrese asfaltobeton me zall lavatrice 4 cm. Rruga do te jete 4 m . Eshte parashikuar kanal ne njerin krah dhe mbuluar me kapak b/a 20/25 , trotuar ne te dy krahet dhe kunete ne njerin krah.

Profili Tip-3

Ne segmentin e trete qe perfshin segmentet Pg. 0+162.9 m – 0+ 399 m (sipas progresivave qe paraqiten ne figure), rruga do te zbatohet sipas profilit Tip-3 236.1 ml. Edhe ne kete segment kemi frezim te asfaltit ekzistues , shtrese asfaltobeton me zall lavatrice 4 cm. Rruga do te jete 4 m . Eshte parashikuar shtrirja e tubave te brinjezuar HDPE SN8 d=315 mm per kush , trotuar ne te dy krahet , bordura dhe kunete ne njerin krah.

IV.Udhezime

Shtresat rrugore eshte menduar te ndertohen si me poshte:

- se pari, do te behet frezimi i asfaltit ekzistues , prerje e asfaltit per profilim ne disa pjese . Pasi te jete marre ne dorezim, duke perfshire edhe topografine, (shif "Specifikimet Teknike" qe shoqerojne kete material) do te vazhdohet me shtresat rrugore.
- shtresa Cakulli 20 cm aty ku eshte e nevojshme
- Shtrese stabilizanti, 10 cm ne te gjithe degezime,
- Shtrese binderi 4 cm me zall lavatrice ne degezime
- Shtrese asfaltobeton 4 cm me zall lavatrice ne ruge

Për të gjitha punimet do të respektohen rregullat e sigurimit teknik si dhe standartet e kushtet teknike:

- a) Do të respektohen standartet e prodhimit dhe shtrimit për asfaltobetonin, binderin si: koha, lagështia dhe rregullat e ngjeshjes etj.
- b) E njejtë problematike si me lart duhet respektuar dhe edhe për nenshtresat rrugore.

- c) Do të respektohen edhe kushtet teknike dhe standartet e punimeve të tjera me beton, të gërmimeve, skarifikimeve, etj.
- d) Në zonen ku ka levizje te mjeteteve do te organizohet levizjes me shenja rrugore speciale dhe pajisje të nevojshme.
- e) Për të gjitha punimet do të mbahet dokumentacion i plete teknik duke përfshirë dhe provat laboratorike.

V. Projekti permban:

- Raportin Teknik
- Specifikimet teknike
- Preventivin e punimeve
- Vizatimet, ku perfshihen
- Planimetria e pergjitheshme, perfshi rilevimin ne shkalle
- Profilat gjatesore
- Profilat terthore te detajuar
- Profilat terthore tip
- Nje CD ku gjendet i gjithe materiali ne forme elektronike

Te gjitha keto materiale ruajne te drejten e autorit (COPY RIGHT) dhe perdorimi ose shperndarja e tyre nuk u lejohet personave te paautorizuar

P R O J E K T O I

“NOVATECH STUDIO” sh.p.k

