

PIB: 101201714  
Žiro račun: 160-330406-04  
Matični broj: 07897227  
Šifra delatnosti: 7112  
Registarski broj: 0210000007897227  
Br. Rešenja APR-a: БД.36976/2005, od 11.07.2005.god.

Predmet: Referenc lista preduzeća MAKSPRO d.o.o. Zemun-Beograd.

Datum: 13.12.2016.g.

Preduzeće MAKSPRO d.o.o. specijalizovano je za bušenje i ugradnju ankera i mreža na kosinama sa najviše ugrađenih ankera na ovim prostorima i preko 15 lokacija u poslednjih 5god. sa preko 1000 prednapregnutih ankera, dužine od 10-30m, zatim preko 8000 SDA i SN ankera, dužine od 4-24m.

Mi posedujemo 5 garnitura za bušenje ankera tj. najsavremenijih mašina tipa LUMESA Švajcarska, CASAGRANDE C6 i dr.

Sa iskustvom od skoro 20god. na ovim poslovima, predstavljamo jednu od najboljih firmi na polju ove vrste radova u regionu.

Lista objekata koje smo radili:

1. **Grad Lebane**, ul.Nemanjina, sanacija klizišta. SN ankeri RØ25, l=6m, 408kom.  
Izrada i ugradnja i postavljanje cevnih drenova od PVC cevi Ø100mm obavijenih netkanim geotekstilom, tip 300, 90m.
2. **Autoput-E763**, Beograd-Požega, deonica 3: Takovo-Preljina, Sanacija klizišta na km.108+262,50 do km.108+575,50. Bušenje otvora za ugradnju i ugradnja SDA ankera RØ51, l=12m, sa ugradnjom. Bušenje otvora za ugradnju i ugradnja SDA ankera RØ32, l=4m, sa ugradnjom.
3. **Autoput-E763**, Beograd-Južni Jadran, sektor II: Ljig-Požega, Sanacija klizišta od km.77+118,28 do km.117+477,02.
  - Osiguranje Kosine 81: Izrada i ugradnja samobušećih IBO ankera RØ32, l=8m, 212kom
  - Osiguranje Kosine 81: Izrada i ugradnja čeličnih ankera RØ25, l=4m, od čelika B500B SRPS EN 10080, pocinkovani po standardu EN 10244-2, 160kom za fiksiranje čelične zaštitne mreže.
  - Osiguranje Kosine 81: Izrada i ugradnja čeličnih ankera RØ25, l=2m, od čelika B500B SRPS EN 10080, pocinkovani po standardu EN 10244-2, 214kom za fiksiranje čelične zaštitne mreže.

- Osiguranje Kosine 81: Izrada i ugradnja čeličnih ankera RØ25, l=6m, od čelika B500B SRPS EN 10080, pocinkovani po standardu EN 10244-2, 48kom za fiksiranje čelične zaštitne mreže.
- Osiguranje Kosine 81: Izrada i ugradnja čeličnih ankera RØ25, l=7m, od čelika B500B SRPS EN 10080, pocinkovani po standardu EN 10244-2, 52kom za fiksiranje čelične zaštitne mreže.
- Osiguranje Kosine 87: Izrada i ugradnja čeličnih ankera RØ25, l=6m, od čelika B500B SRPS EN 10080, pocinkovani po standardu EN 10244-2, 821kom za fiksiranje čelične zaštitne mreže.
- Osiguranje Kosine 87: Izrada i ugradnja čeličnih ankera RØ25, l=3m, od čelika B500B SRPS EN 10080, pocinkovani po standardu EN 10244-2, 200kom za fiksiranje čelične zaštitne mreže.
- Osiguranje Kosine 87: Izrada i ugradnja čeličnih ankera RØ25, l=2m, od čelika B500B SRPS EN 10080, pocinkovani po standardu EN 10244-2, 600kom za fiksiranje čelične zaštitne mreže.
- Osiguranje Kosine 109: Izrada i ugradnja čeličnih ankera RØ25, l=5m, od čelika B500B SRPS EN 10080, pocinkovani po standardu EN 10244-2, 1250kom za fiksiranje čelične zaštitne mreže.
- Osiguranje Kosine 109: Izrada i ugradnja čeličnih ankera RØ25, l=2m, od čelika B500B SRPS EN 10080, pocinkovani po standardu EN 10244-2, 325kom za fiksiranje čelične zaštitne mreže.
- Osiguranje Kosine 110: Izrada i ugradnja čeličnih ankera RØ25, l=3m, od čelika B500B SRPS EN 10080, pocinkovani po standardu EN 10244-2, 401kom.
- Osiguranje Kosine 110: Izrada i ugradnja čeličnih ankera RØ25, l=2m, od čelika B500B SRPS EN 10080, pocinkovani po standardu EN 10244-2, 134kom.
- Osiguranje Kosine 100: Izrada i ugradnja ankera RØ25, l=3m, na visini do 7m, od čelika B500B SRPS EN 10080, pocinkovani po standardu EN 10244-2, 198kom.
- Osiguranje Kosine 100: Izrada i ugradnja ankera RØ25, l=6m, na visini do 16m, od čelika B500B SRPS EN 10080, pocinkovani po standardu EN 10244-2, 200kom.
- Osiguranje Kosine 100: Izrada i ugradnja ankera RØ25, l=6m, na visini do 24m, od čelika B500B SRPS EN 10080, pocinkovani po standardu EN 10244-2, 200kom.
- Osiguranje Kosine 100: Izrada i ugradnja ankera RØ25, l=6m, na visini do 32m, od čelika B500B SRPS EN 10080, pocinkovani po standardu EN 10244-2, 217kom.
- Osiguranje Kosine 100: Izrada i ugradnja ankera RØ25, l=2m, na vrhu i dnu kosine, od čelika B500B SRPS EN 10080, pocinkovani po standardu EN 10244-2, 235kom za fiksiranje čelične zaštitne mreže.
- Osiguranje Kosine 100: Izrada i ugradnja ankera RØ25, l=2m, na vrhu kosine, od čelika B500B SRPS EN 10080, pocinkovani po standardu EN 10244-2, 60kom za fiksiranje čelične zaštitne duplo uvijene mreže sa tegovima na dnu.

4. **Obilaznica oko Beograd, Autoput E70/E75, sektor 5: Obezbeđenje desne kosine pri izlasku iz tunela „Straževica“:**
  - Nabavka, izrada, bušenje, postavljanje i utezanje prednapregnutih sidara 4xRØ15.2mm, l=9m, 1203kom.
  - Nabavka, izrada, bušenje, postavljanje i utezanje SN sidara RA400/500-2 RØ25mm, l=3m, 169kom.
  
5. **Obilaznica oko Beograd, Autoput E70/E75, sektor 4: Obezbeđenje desne kosine pri izlasku iz tunela „Lipak“:**
  - Nabavka, izrada, bušenje, postavljanje i utezanje prednapregnutih sidara 4xRØ15.2mm, l=20m, 64kom.
  - Nabavka, izrada, bušenje, postavljanje i utezanje prednapregnutih sidara 4xRØ15.2mm, l=12m, 32kom.
  
6. **Obilaznica oko Beograd, Autoput E70/E75, Novi Sad-Beograd-Niš, deonica petlja „Orlovača“-Tunel „Straževica“, km.586+611.16 do km.586+687.41:**
  - Nabavka, izrada, bušenje, postavljanje i utezanje SN sidara RA400/500-2 RØ25mm, l=12m, 74kom.
  
7. **Magistralni put M19, Obrenovac-Šabac, Obezbeđenje krilnog zida u zoni mosta ID01713, na magistralnom putu M19, Obrenovac-Šabac:**
  - Bušenje otvora za ugradnju i ugradnja SDA ankera RØ51, l=10m, 19kom.
  
8. **Državni put E65/E80, Budva-Tivat, Crna Gora, Osiguranje kosine i klizišta na izlasku iz tunela „Budva“:**
  - Nabavka, izrada, bušenje, postavljanje i utezanje prednapregnutih sidara 4xRØ15.2mm.
  - Bušenje otvora za ugradnju i ugradnja SDA ankera RØ25.

**9. Osiguranje i sanacija kosina na poluostrvu Sveti Stefan, Crna Gora, Osiguranje kosina prema moru:**

- Izrada moždanika (kratkih SN ankera) od rebrastog čelika RA400/500, RØ19 dužine 50cm, 137kom.
- Izrada moždanika (kratkih SN ankera) od rebrastog čelika RA400/500, RØ19 dužine 90cm, 131kom.
- Izrada moždanika (kratkih SN ankera) od rebrastog čelika RA400/500, RØ19 dužine 120cm, 117kom.
- Izrada SN ankera od rebrastog čelika RA400/500, RØ25 dužine 3m, 8kom.
- Izrada SN ankera od rebrastog čelika RA400/500, RØ25 dužine 6m, 20kom.

**10. Državni put E65, Bijelo Polje – Mojkovac, lokacija Rogov Krš, Crna Gora, Osiguranje kosine sa desne strane puta:**

- Nabavka, izrada, bušenje, postavljanje i utezanje prednapregnutih sidara 3xRØ15.2mm, l=9-12m, 650kom.
- Nabavka, izrada, bušenje, postavljanje i utezanje prednapregnutih sidara 6xRØ15.2mm, l=9-12m, 350kom.

S'poštovanjem,

Direktor

---

Mišo Maksović dipl.ing.građ.