

## LIPIEC 2016

### Roboty drogowe

W miesiącu lipcu Wykonawca realizował roboty na trasie głównej S-19, a także na DK 19, DW 881, DW 875, na drogach dojazdowych oraz na MOP-ach. Szacunkowe ilości wykonanych robót (wraz z lokalizacją):

#### ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE:

1. Demontaż ekranów akustycznych - DK19.
2. Odhumusowanie: S19- najazd na obiekt 17 WE, MOP Nienadówka, MOP Stobierna, DK19 – Stobierna, DD 09;

#### ROBOTY ZIEMNE:

##### 1. Wykopy w lokalizacji:

- S19
- Droga dojazdowa DD13;
- Droga dojazdowa DD21;
- DK19 - Stobierna;
- MOP Stobierna;

##### 2. Nasypy –w lokalizacji:

- S19 km;
- DW881 (ciąg pieszo - rowerowy);
- DK-19 - Stobierna ;
- Najazd na obiekt 17WE;

##### 3. Górną warstwę nasypu z kruszywa naturalnego (GWN): w lokalizacji:

- S19

#### WZMOCNIENIE PODŁOŻA I SKARP NASYPÓW:

##### 1. Rozebranie nasypu przeciążeniowego w lokalizacji:

- S19

#### ODWODNIENIE:

##### 1. Drenaż podłużny w lokalizacji:

- S-19
- DD1
- DD3
- DD7
- DD7
- DD9
- DD17
- DD19

##### 2. Przepusty stalowe :

- PS-1, PS-7, PS-10, PS-11 PS-18, PS-19, PS-29, PS-47, PS-48, PS-65 (bez umocnienia wlotu/wylotu przepustu).

#### **PODBUDOWY:**

1. **Ulepszone podłoże C 1,5/2** – 5,5 tys. m<sup>2</sup> w lokalizacji:
  - S19
  - DK-19 – Stobierna;
2. **Warstwa odsączająca** – 8,6 tys m<sup>2</sup> w lokalizacji:
  - S19
  - DD 13;
3. **Podbudowa z mieszanki kruszywa związanej spoiwem hydraulicznym C3/4** –50,8 tys m<sup>2</sup> w lokalizacji:
  - S19
  - DW881;
4. **Warstwa podbudowy z mieszanek niezwiązanych gr 20 cm** w lokalizacji:
  - S19
  - DW 875
  - DW 881
5. **Oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową (pod podbudowę BA):** w lokalizacji:
  - S19 km
6. **Podbudowa z betonu asfaltowego AC 22P** w lokalizacji:
  - S19

#### **ELEMENTY ULIC:**

1. **Krawężniki kamienne**
  - DW875 – strona lewa i rondo – krawężnik granitowy;
2. **Krawężniki betonowe :**
  - DW881
3. **Obrzeża betonowe**
  - DW875 – chodnik strona lewa
  - DW 881
4. **Ściek trójkątny**
  - S19

#### **ROBOTY WYKOŃCZENIOWE:**

1. **Wykonanie przepustów pod zjazdami z rur PEHD:**
  - Przepust Pt-36, Pt 37 i Pt-101 (bez umocnienia wlotu/wylotu).