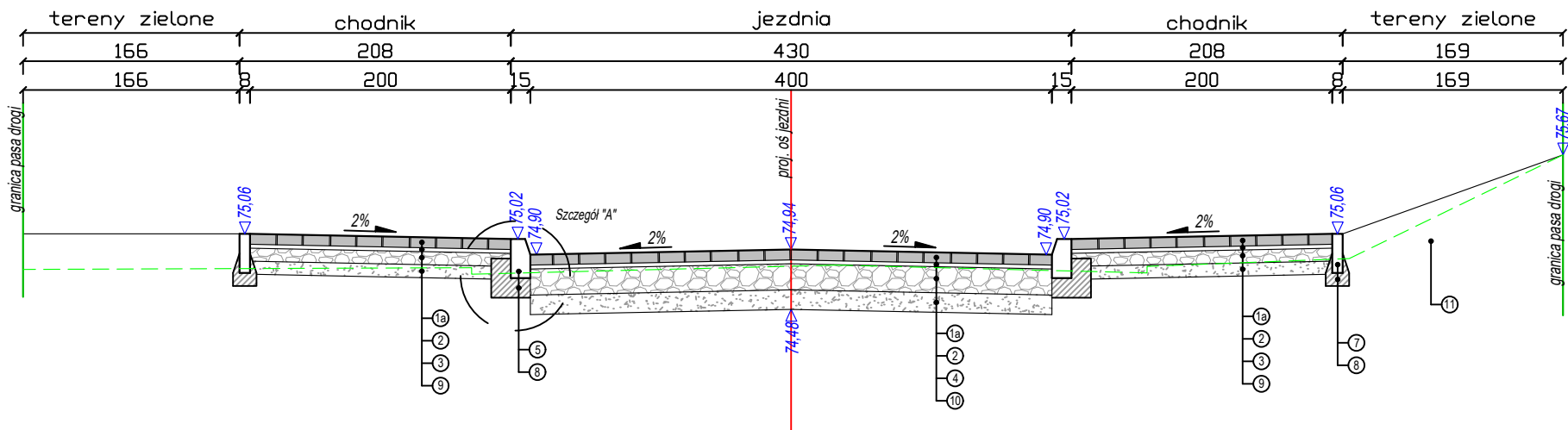


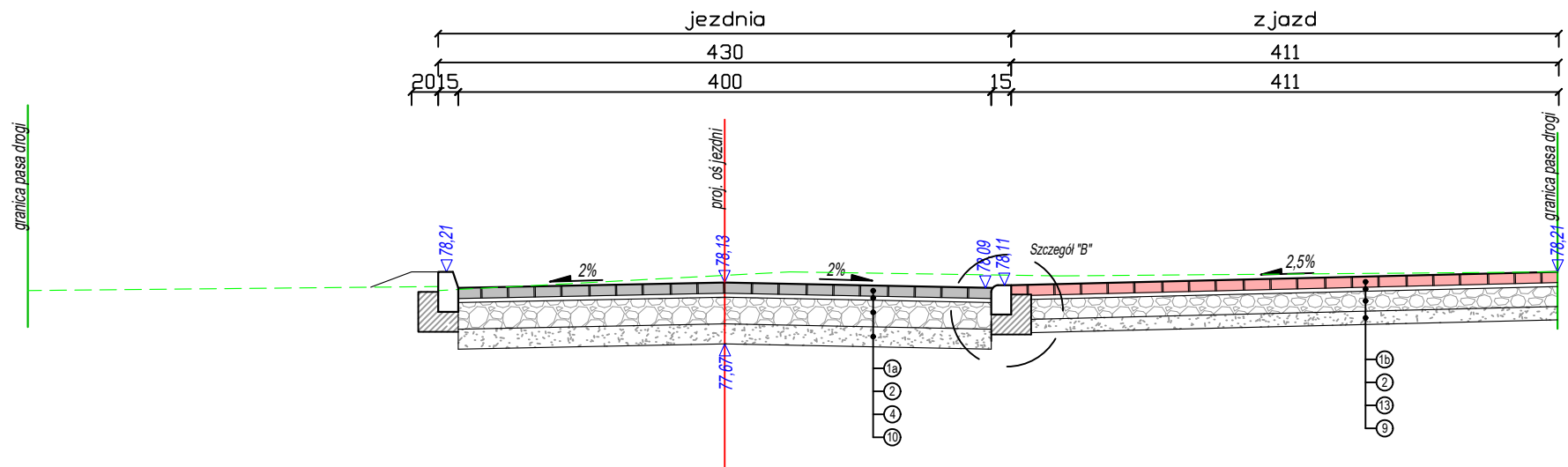
Przekrój A-A

km 0+018,58



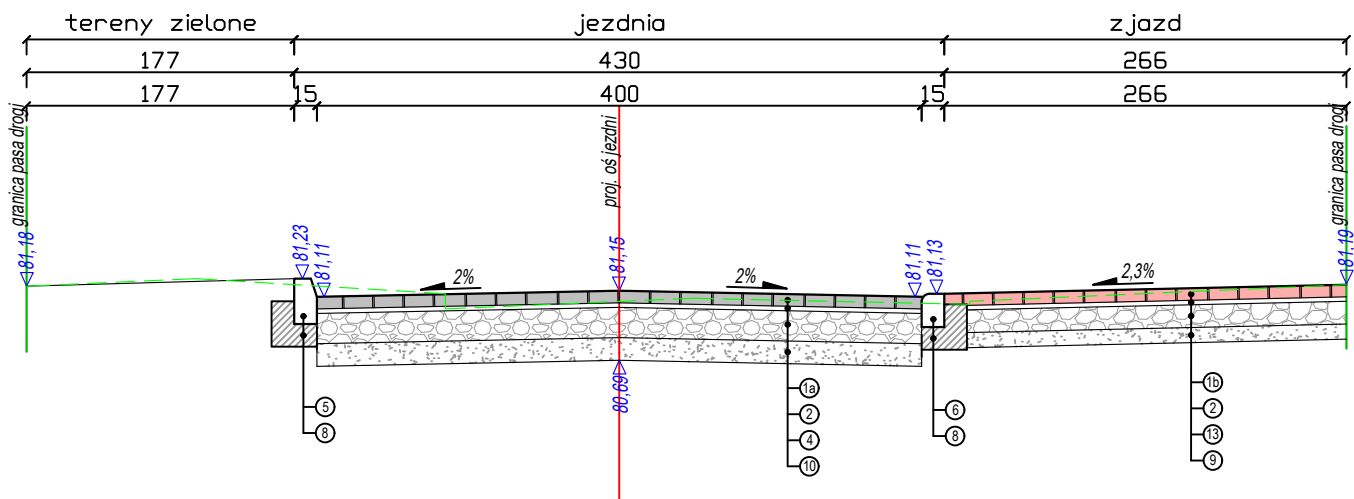
Przekrój B-B

km 0+087,63



Przekrój C-C

km 0+184,22

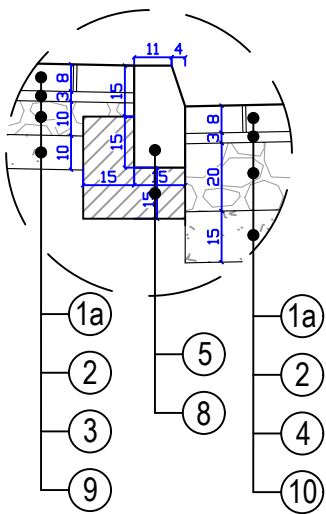


LEGENDA:

- 1a - warstwa ścierna kostka betonowa szara, gr. 8 cm
- 1b - warstwa ścierna kostka betonowa czerwona, gr. 8 cm
- 2 - podsypka cementowo-piaskowa 1:3, gr. 3 cm
- 3 - podbudowa pomocnicza z tłucznia kamiennego 0/31,5 mm, gr. 10 cm
- 4 - podbudowa pomocnicza z tłucznia kamiennego 0/31,5 mm, gr. 20 cm
- 5 - krawężnik betonowy stojący o wymiarach 15x30x100 cm
- 6 - krawężnik betonowy najazdowy o wymiarach 15x22x100 cm
- 7 - obrzeże betonowe fazowane o wymiarach 8x30x100 cm
- 8 - ława betonowa z oporem z betonu min. C12/15
- 9 - grunt stabilizowany cementem $R_m = 2,5\text{MPa}$, gr. 10 cm
- 10 - grunt stabilizowany cementem $R_m = 2,5\text{MPa}$, gr. 15 cm
- 11 - pobocze tłuczniowe
- 12 - krawężnik betonowy stojący o wymiarach 20x30x100 cm
- 13 - podbudowa pomocnicza z tłucznia kamiennego 0/31,5 mm, gr. 15 cm

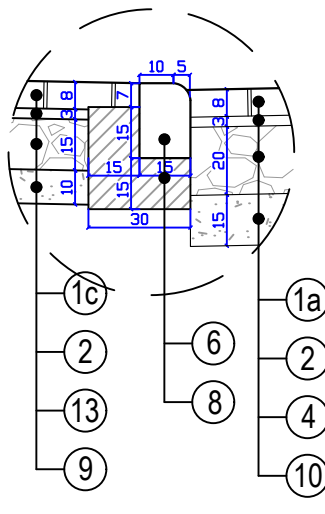
Szczegół "A"

chodnik - jezdnia



Szczegół "B"

miejsce postojowe - jezdnia



M-TRAKT

PRACOWNIA PROJEKTOWA
BOHATERÓW WESTERPLATTE 11 POK. 334
65-034 ZIELONA GÓRA
tel. 607 395 002

NIP 925-184-53-43
REGON 080-521-768
BIURO@M-TRAKT.PL

NAZWA ZADANIA:

REMONT UL. SZKOLNEJ W LUBSKU

INWESTOR:

GINA LUBSKO
UL. WOLNOŚCI 1, 68-300 LUBSKO

NAZWA RYSUNKU:

PRZEKROJE NORMALNE I SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE

PROJEKTANT:
mgr inż. Mateusz Mokwiński
branża drogowa

UPRAWNIENIA:
LBS/0012/POOD/10
spec. drogowa

DATA:
GRUDZIEŃ
2022r.

PODPIS:

ASYSTENT:
mgr inż. Bartosz Michalak
branża drogowa

UPRAWNIENIA:

DATA:
GRUDZIEŃ
2022r.

PODPIS:

FAZA PROJEKTU:

SKALA:

NR RYSUNKU

NR STRONY

PB

1: 50 1: 20

3