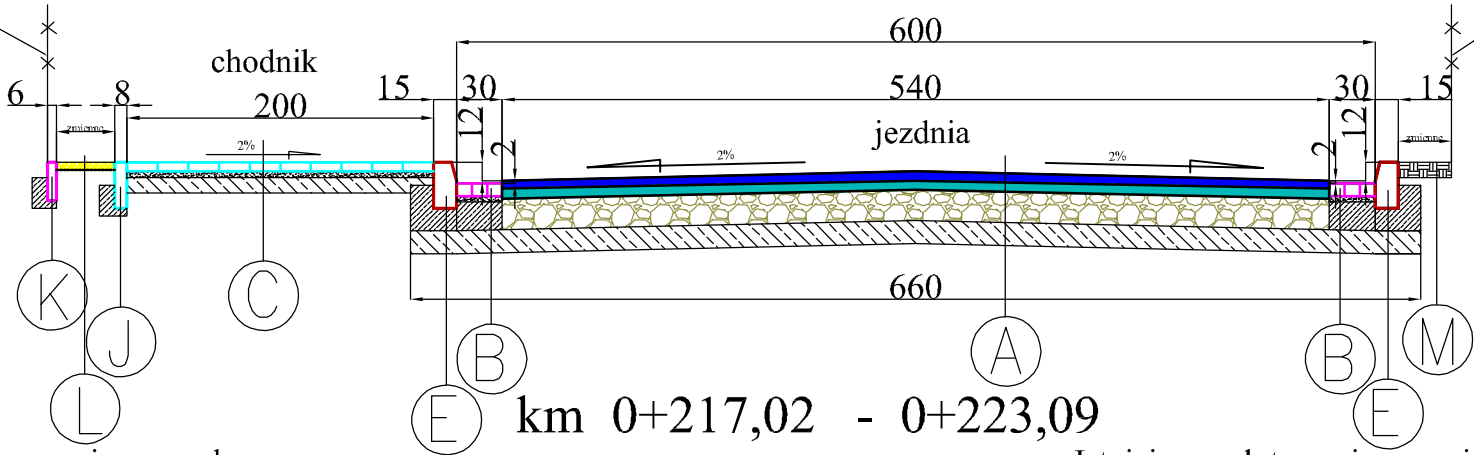


PRZEKROJE NORMALNE

km 0+000 - 0+217,02

Istniejące opłotowanie - granica pasa drogowego

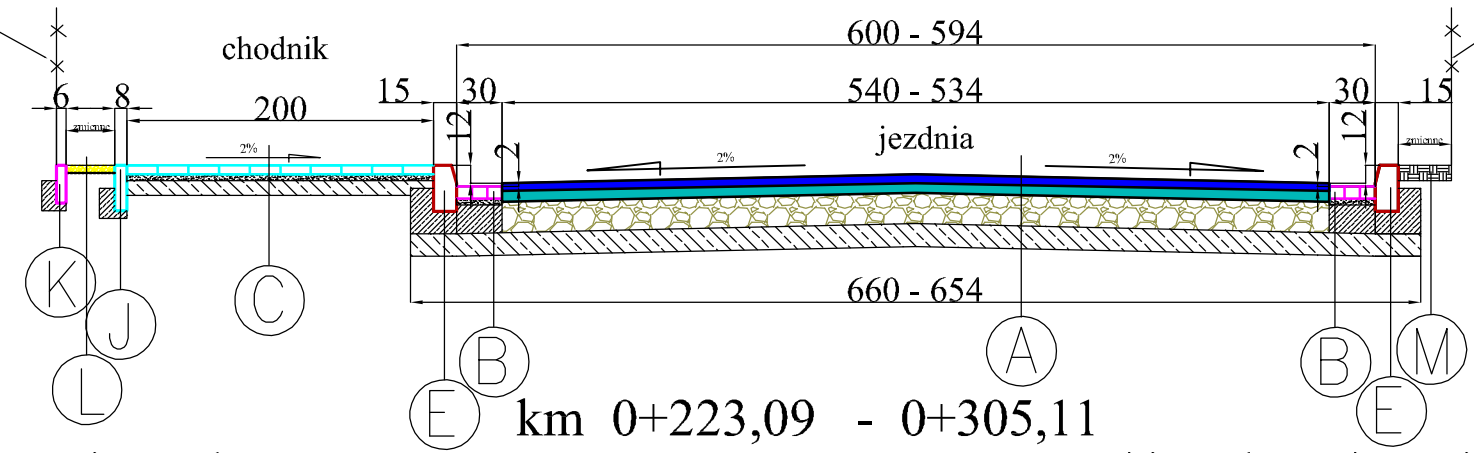
Istniejące opłotowanie - granica pasa drogowego



km 0+217,02 - 0+223,09

Istniejące opłotowanie - granica pasa drogowego

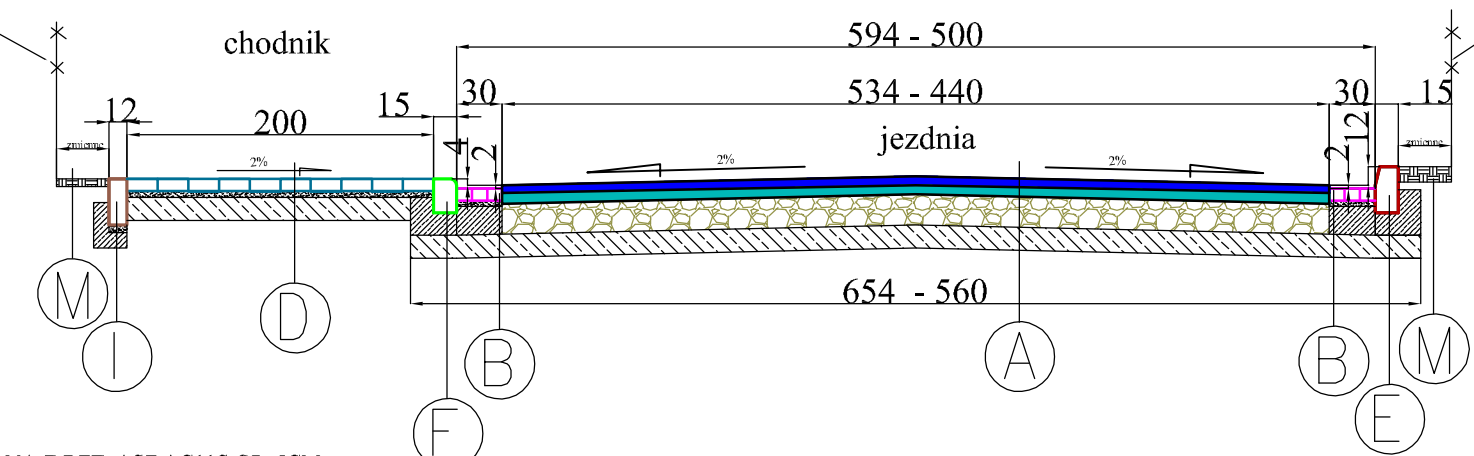
Istniejące opłotowanie - granica pasa drogowego



km 0+223,09 - 0+305,11

Istniejące opłotowanie - granica pasa drogowego

Istniejące opłotowanie - granica pasa drogowego



A  
WARSTWA ŚCIERALNA Z BET. ASF AC11S GR. 5CM  
WARSTWA WIĄŻĄCA Z BET. ASF AC16W GR. 7CM  
W-WA PODBUDOWY GR.20CM Z KAM. ŁAM. 0/31,5MM  
PODBUDOWA Z CHUDEGO BETONU 2,5MPa GR. 15CM

B  
ŚCIEK Z KOSTKI BET. GR. 8CM  
PODSYPKA CEM.-PIASK. GR. 4CM  
PODBUDOWA Z BETONU C12/15 GR. 18CM  
PODBUDOWA Z CHUDEGO BETONU 2,5MPa GR. 15CM

C  
WARSTWA ŚCIERALNA Z KOSTKI BET. GR. 6CM  
PODSYPKA CEM.-PIASK. GR. 4CM  
PODBUDOWA Z CHUDEGO BETONU 2,5MPa GR. 10CM

D  
WARSTWA ŚCIERALNA Z KOSTKI BET. GR. 8CM  
PODSYPKA CEM.-PIASK. GR. 4CM  
PODBUDOWA Z CHUDEGO BETONU 9MPa GR. 15CM

E  
KRAWEŹNIK BETONOWY 15X30X100CM  
PODSYPKA CEM.-PIASK. GR. 4CM  
ŁAWA Z BETONU C12/15 GR. 10CM Z OPOREM

F  
KRAWEŹNIK BETONOWY NAJAZDOWY 15X22X100CM  
PODSYPKA CEM.-PIASK. GR. 4CM  
ŁAWA Z BETONU C12/15 GR. 10CM Z OPOREM

I  
OPORNIK BETONOWY 12X30X100CM  
PODSYPKA CEM.-PIASK. GR. 4CM  
ŁAWA Z BETONU C12/15 GR. 10CM Z OPOREM

J  
OBRZEŻE BETONOWE 8X30X100CM  
ŁAWA Z BETONU C12/15 GR. 5CM Z OPOREM

K  
OBRZEŻE BETONOWE 6X25X100CM  
ŁAWA Z BETONU C12/15 GR. 5CM Z OPOREM

L  
ŻWIR PŁUKANY GR. 5CM  
FOLIA OGRODNICZA

M  
NAWIERZCHNIA GRUNTOWA

BOI

Biurowo Obsługi Inwestycji  
Marek Kozioł  
ul.Chopina 29 63-600 Kępno  
tel. +48 602 320 549

|                          |  |                 |                  |
|--------------------------|--|-----------------|------------------|
| INWESTOR:                | Gmina Kępno<br>ul.Ratuszowa 1 63-600 Kępno                         |                 |                  |
| PROJEKT:<br>Lokalizacja: | Przebudowa ulicy Towarowej w Kępnie<br>Kępno dz. nr 622/1; 621/18. |                 |                  |
| NAZWA<br>RYUNKU:         | Przekroje normalne   |                 |                  |
| PROJEKTOWAŁ:<br>NR upr.  | mgr inż. Marek Kozioł  | PODPIS:         | SKALA: 1:50      |
| OPRACOWAŁ:<br>NR upr.    | mgr inż. Marek Kozioł  | PODPIS:         | INDEKS PROJ.:    |
| SPRAWDZIŁ:<br>NR upr.    |  | PODPIS:         | NUMER RYS.: 4.1. |
|                          |  | kwiecień 2022r. |                  |