

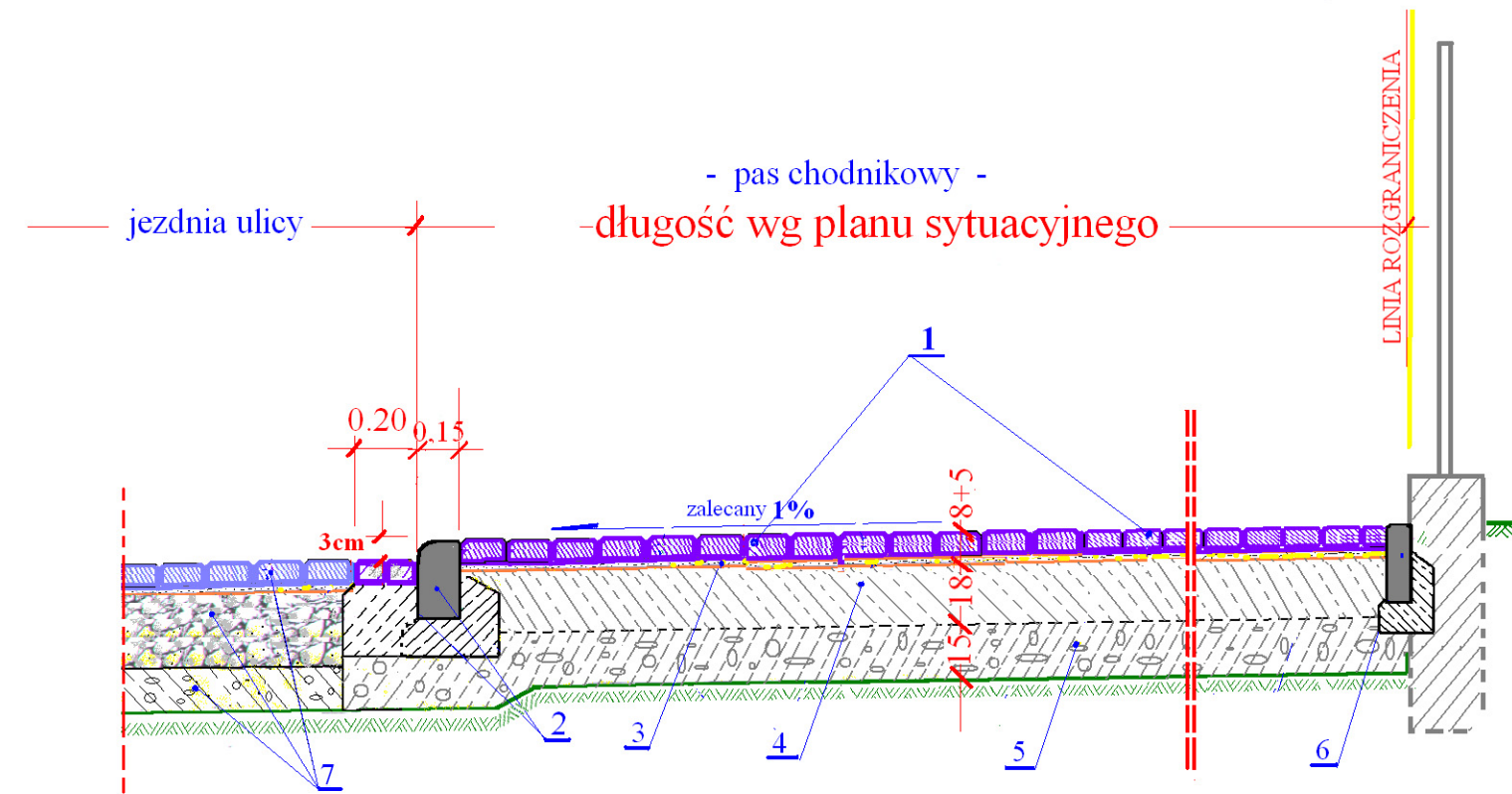
PROJEKT
 BUDOWY ULIC GMINNYCH
 NA "OSIEDLU ZIELONYM"
 W ZIELONEJGÓRZE
 NA ŁĄCZNEJ DŁUGOŚCI 246,00M

NA ŁĄCZNEJ DŁUGOŚCI 246,00M

KONSTRUKCJA ZJAZDÓW

OPRACOWAŁ

KONSTRUKCJA ZJAZDÓW
 (przez krawężnik)



1. NAWIERZCHNIA Z KOSTKI BRUKOWEJ BETONOWEJ TYPU CEGIELKA GRUBOŚCI 8CM KOLORU GRAFITOWEGO
2. KRAWĘŻNIK BETONOWY NAJAZDOWY 15x22 NA LAWIE Z OPOREM Z BETONU B 15
3. PODSYPKA CEMENTOWO-PIASKOWA GRUBOŚCI 5 CM
4. PODBUDOWA GRUBOŚCI 18CM Z CHUDEGO O $R_m=6,0-9,0\text{Mpa}$
5. WARSTWA ODCINAJĄCA GRUBOŚCI 15CM Z CHUDEGO O $R_m=1,5-2,5\text{Mpa}$
6. OBRZEŻE BETONOWE 8X30 NA LAWIE Z OPOREM Z BETONU B-15
7. KONSTRUKCJA DRÓG OSIEDLOWYCH



ULICA KLASY D
 KATEGORIA RUCH - KR 2
 PODŁOŻE - G2

KRAWĘŻNIK NAJAZDOWY NA LAWIE Z OPOREM

