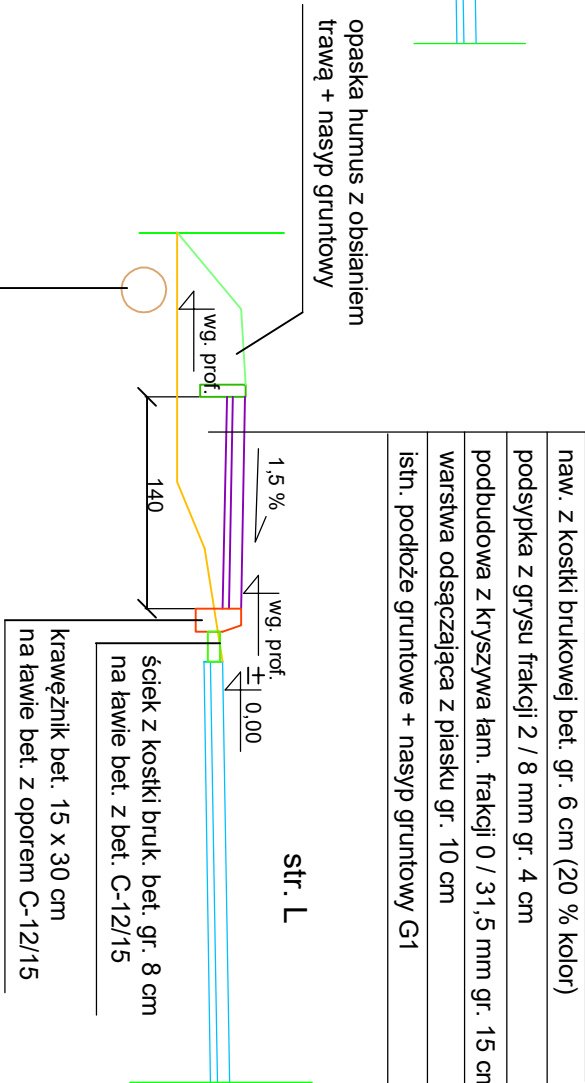
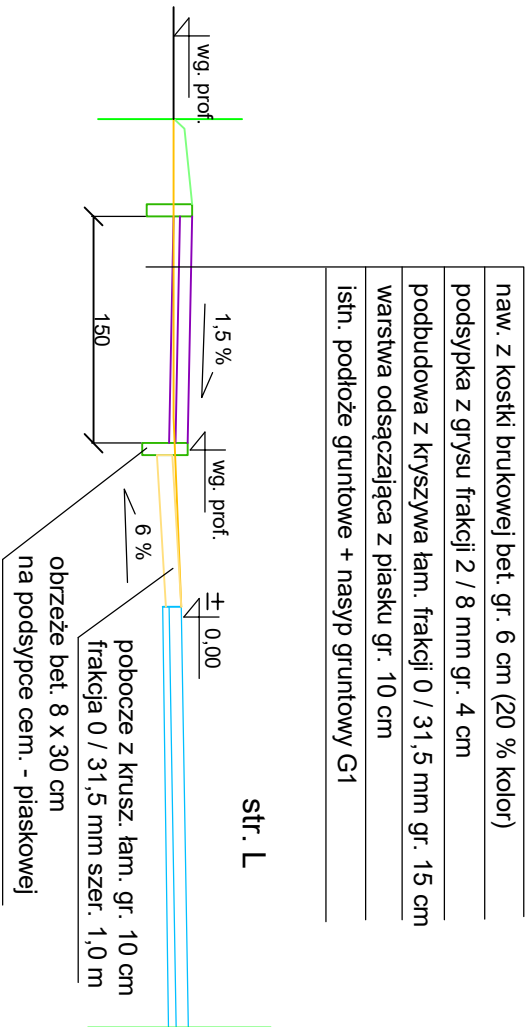
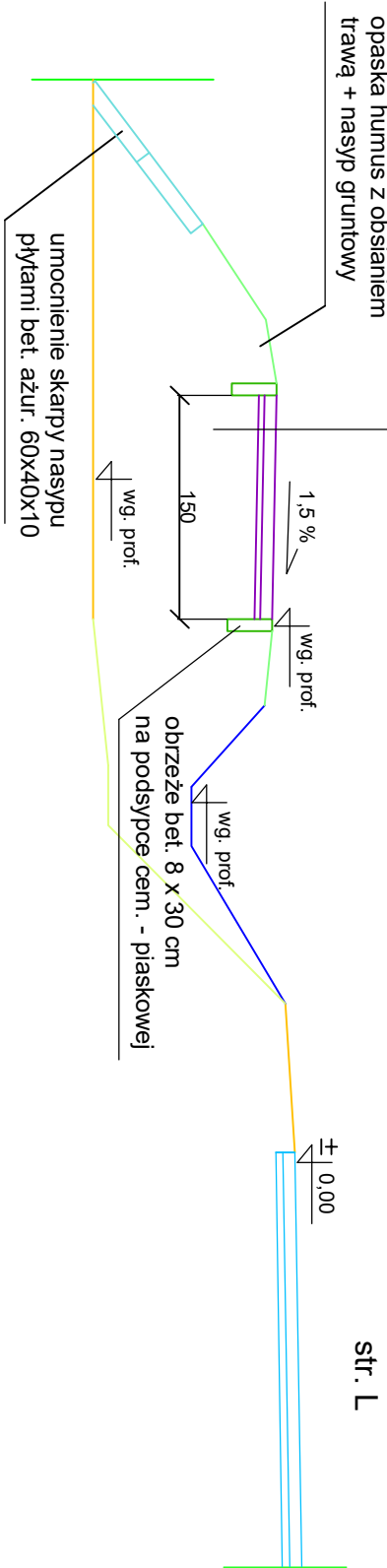


naw. z kostki brukowej bet. gr. 6 cm (20 % kolor)
podsyпка z grysu frakcji 2 / 8 mm gr. 4 cm
podbudowa z kruszywa łam. frakcji 0 / 31,5 mm gr. 15 cm
warstwa odsączająca z piasku gr. 10 cm
istn. podłoże gruntowe + nasyp gruntowy G1



ZJAZDY DO POSESJI:

KONSTRUKCJA:

naw. z kostki brukowej bet. gr. 8 cm (20 % kolor)
podsyпка z grysu frakcji 2 / 8 mm gr. 4 cm
podbudowa z kruszywa łam. frakcji 0/63 mm gr. 20 cm
warstwa odsączająca z piasku gr. 10 cm

NAWIERZCHNIA OBNIŻONA DO 2 - 3 CM OD KRAWĘDZI JEZDNI
OGRANICZONA KRAWĘŻNIKIEM BET. 15X30 CM ZANIŻONYM
POSADOWIONYM NA ŁAWIE BET. Z OPOREM C-12/15

Przedmiot opracowania: Przebudowa drogi powiatowej nr 1013R Zbydniów - Turbia w zakresie budowy chodnika w m. Majdan Zbydniowski i Wólka Turebska	
Inwestor: Zarząd Dróg Powiatowych w Stalowej Woli 37-450 Stalowa Wola, ul. Przemysłowa 6	
Jednostka opracowująca: mgr inż. Piotr Boroń 37-450 Stalowa Wola ul. Podleśna 17 / 16	
Skala: 1 : 50	Projektant:
Nr rys.: 5	Treść: Przekroje normalno - konstrukcyjne