



projektowany zjazd publiczny z drogi gminnej ul. Powstania Styczniowego dz. nr 776/11 na dz. nr 724/46 w ramach odrębnego opracowania i postępowania administracyjnego

projektowana przebudowa istniejącego zjazdu na zjazd publiczny z drogi gminnej ul. Powstania Styczniowego dz. nr 776/11 na dz. nr 724/47 w ramach odrębnego opracowania i postępowania administracyjnego

projektowana skarpa na dz. nr 776/11 w ramach odrębnego oprac. - projekt zjazdu publ.

projektowane krawężniki bet. 15x30cm na ławie betonowej z oporem zamiast projektowanego muru oporowego

projektowane korytka betonowe typu H/27x40cm wys.13cm na ławie betonowej

istniejące drzewo kolidujące z proj. drogami do likwidacji - po uzyskaniu zezwolenia na wycinkę

projektowana bariera drogowa np. SP09/1 na dł. 14,7m montowana do muru oporowego

projektowany mur oporowy żelbetowy prefabrykowany z elementów typu L o wymiarach wys. 1,5m, dł. stopy 1,15m, szer. ścianki min. 0,15m oraz barierka U-11a szczelinkowa montowana do muru oporowego

projektowana palisada z pali drewnianych Ø10-15cm dł. 150cm

projektowane umocnienie skarpy płytami ażurowymi typu "mała kratka" 60x90cm gr. 10cm przybite kołkami drewnianymi Ø5cm, dł. 90cm, 2szt. na płytę ułożone

budynek Państwowej Straży Pożarnej zatwierdzony decyzją o pozwoleniu na budowę

proj. krawężniki bet. 15x30cm na ławie betonowej z oporem wtopione w nawierzchnię zamiast projektowanego muru oporowego

projektowana bariera drogowa np. SP09/1 montowana do muru oporowego

proj. barierka na murze oporowym

projektowana barierka drogowa U-11a szczelinkowa montowana do muru oporowego wys. 110cm

projektowana palisada z pali drewnianych Ø10-15cm dł. 150cm

projektowana konstrukcja oporowa wg odrębnego opracowania branżowego nr 907.12/2

NADZÓR AUTORSKI NR 907.12/1 - DROGI RYS. NR 1 - PLAN SYTUACYJNY - FRAGMENT

SKALA 1:500

LEGENDA NADZORU AUTORSKIEGO:

- K1 - PROJEKTOWANA KRATKA ŚCIEKOWA TYP CIĘŻKI
- ▨ - PROJEKTOWANE KORYTKO BETONOWE TYPU H 27x40CM WYS. 13CM,
- ▩ - PROJEKTOWANE UMOCNIECIE SKARPY PŁYTAMI AŻUROWYMI
- - PROJEKTOWANE KRAWĘŻNIKI BETONOWE 15x30CM
- - - - PROJEKTOWANE KRAWĘŻNIKI BETONOWE 15x30CM WTOPIONE W NAWIERZCHNIĘ
- - - - PROJEKTOWANE RZĘDNE WYSOKOŚCIOWE
- 0.3% - PROJEKTOWANE SPADKI KORYTKA BETONOWEGO
- ⊗ - ISTNIEJĄCE DRZEWO KOLIDUJĄCEGO Z PROJEKTOWANYMI DROGAMI PRZEWDZIANE DO LIKWIDACJI - PO UZYSKANIU DECYZJI NA WYCINKĘ
- ▤ - PROJEKTOWANE SKARPY
- × - ELEMENTY PRZEWDZIANE DO LIKWIDACJI