

Projekt budowy ulicy Koczorowskiej w miejscowości Ostrówek gmina Klembów

- Nawierzchnia z betonu asfaltowego ulicy
- Nawierzchnia z kostki brukowej 8 cm na zjazdach (grafit)
- Nawierzchnia z kostki brukowej 6 cm na chodniku (szara)
- Pobocza z pospółki 0/32
- Zieleńce
- Krawężel żelbetonowy bez krawężnika
- Krawężnik betonowy wysokości 14 cm (nad poziom ścieku)
- Krawężnik betonowy wysokości 14 cm (nad poziom ścieku)
- Krawężnik betonowy wysokości 14 cm (nad poziom ścieku)
- Krawężnik betonowy wtopiony ze światłem 5 cm
- Krawężnik betonowy wtopiony na zjazdach
- Krawężnik betonowy wtopiony na zjazdach
- Obrzeże betonowe 30 cm x 8 cm
- Granica pasa drogowego drogi powiatowej
- Granice działek wyznaczające granice pasa ulicy
- Studnie projektowanego kanału kanalizacji deszczowej
- Przepust z rur PEHD średnicy 600 mm

Skala 1:1000
 Budowa ulicy Koczorowskiej w miejscowości Ostrówek gmina Klembów
 Projekt zagospodarowania terenu z planem sytuacyjno-wysokościowym

inż. Adam Rosiński
 05-240 Tuszcz ul. Długa 61
 Zespół projektowy: inż. Adam Rosiński, inż. Andrzej Makieła
 mgr inż. Ewa Wępczowska
 Tuszcz, kwiecień 2009 r.
 strona: 11

