

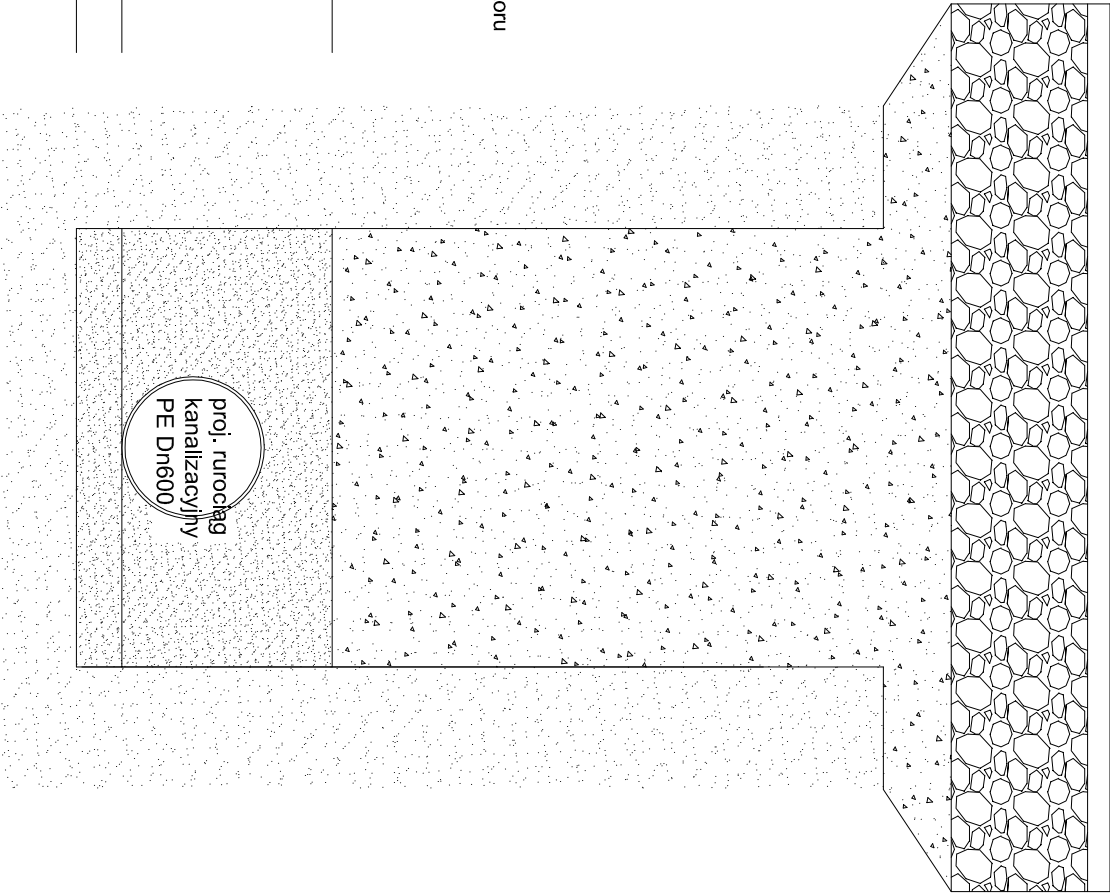
nawieźchnia oraz podbudowa drogi - należy wykonać zgodnie z decyzją nr DM.7230.11.10.2012.BW z dnia 04.06.2012r.

zagęszczona zasypka (zasypka gruntem rodzimym)

w przypadku zasypki pod drogami należy dokonać wymiany gruntu na piasek budowlany II gatunku, dopuszcza się wykorzystanie gruntu rodzimego jednak w takim przypadku należy uzyskać zgodę Inspektora Nadzoru na dopuszczenie gruntu do zasypki

zagęszczona obsypka piaskowa piasek budowlany I gatunku

zagęszczona podsyпка piaskowa piasek budowlany I gatunku



UWAGI:

Obudowy systemowe typu KS-100, umożliwiając zabezpieczenie wykopów do głębokości 4m.

W przypadku większych głębokości, wykopy należy prowadzić dwu etapowo:

- poziom I należy wykonać jako wykop szeroko przestrzenny ze skarpani o stosunku wysokości do podstawy 1:1,5
- poziom II, o głębokości max. 4m, należy wykonać w obudowie typu KS-100

Ponadto należy, pomiędzy skarpi, wykopy szerokoprzestżennego a wykopem właściwym, zachować odstęp gwarantujący bezpieczeństwo wykonywanych prac.

Dopuszcza się również zabezpieczenie wykopów o głębokości ponad 4m za pomocą obudowy typu BOX lub poprzez zamontowanie ścianki szczelnej z grodzic stalowych.

INSTALACYJNA PRACOWNIA PROJEKTOWA

41-711 Ruda Śląska ul.Bielszowicka 93d/3, tel./fax 32 240 84 93 tel. kom. 667 037 171
e-mail ipp0@vp.pl montk@interia.pl www.ipp.za.pl

Inwestor Chorzowsko - Świątchowieckie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. ul. Składowa 1 41-500 Chorzów	Projektował mgr inż. Grzegorz Matejka	Uprawnienia SLK/0625/POOS/04	Podpis
Tytuł opracowania Budowa przyłącza kanalizacji ogólnospławnej do projektowanej strefy ekonomicznej w rejonie ulicy Śląskiej i Zielonej w Świątchowiecach	Wykonał mgr inż. Grzegorz Matejka	Uprawnienia SLK/0625/POOS/04	Podpis
Tytuł rysunku Schemat wykopu	Data 08.2012	Skala -----	M rysunku 5,6