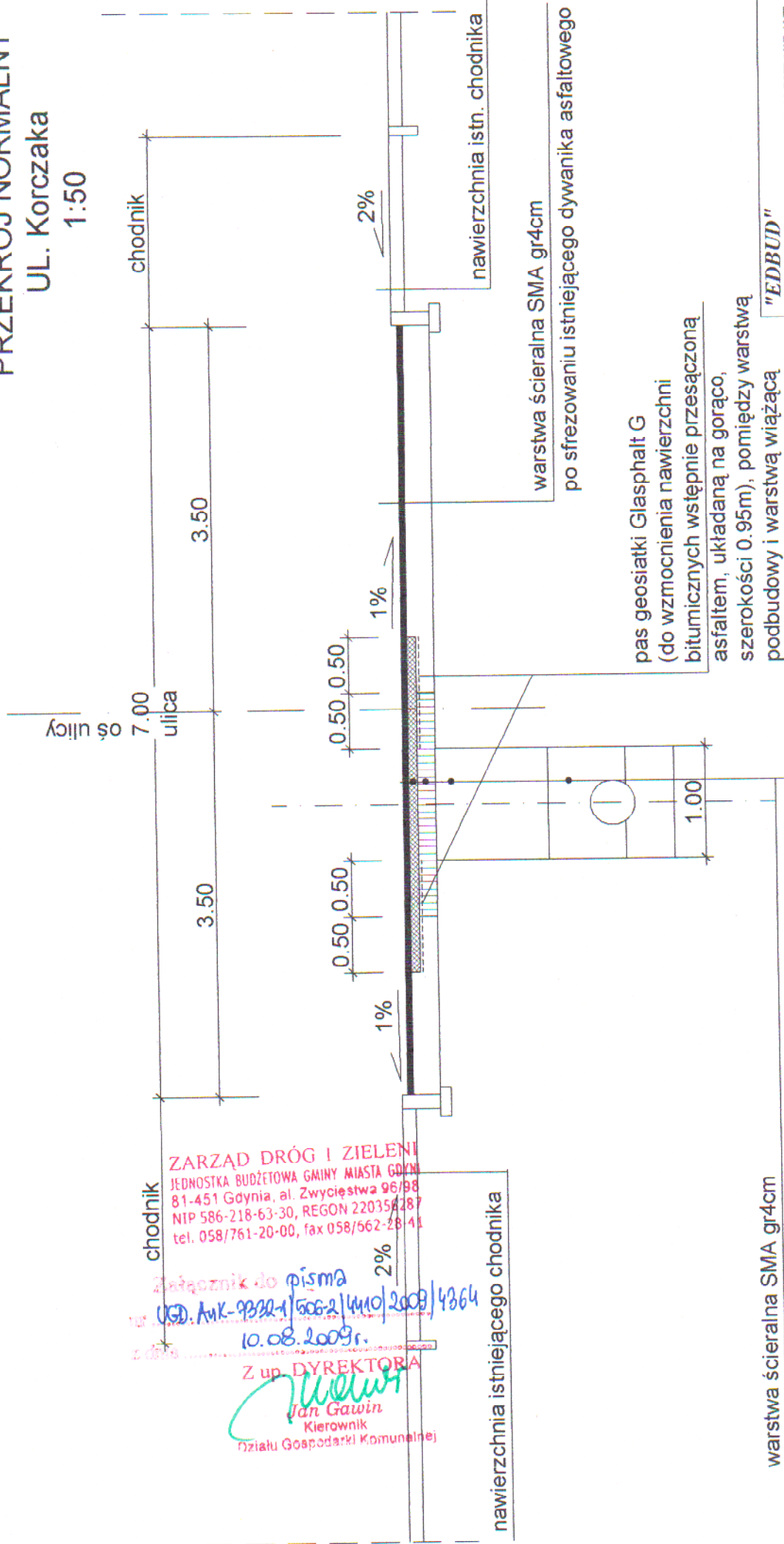


PRZEKRÓJ NORMALNY UL. Korczaka 1:50



ZARZĄD DRÓG I ZIELENI
JEDNOSTKA BUDŻETOWA GMINY MIASTA GDYNIA
81-451 Gdynia, al. Zwycięstwa 96/98
NIP 586-218-63-30, REGON 220356287
tel. 058/761-20-00, fax 058/662-28-41

Załącznik do pisma
UGD. ANK-9322-1/506-2/4440/2009/4264
10.08.2009r.

Z up. DYREKTORA
Jan Gawin
Kierownik
Działu Gospodarki Komunalnej

"EDBUD"

PROJEKTOWANIE I WYKONANIE BUDOWLANYCH
PRAC W OBLASTY KANALIZACJI I WODOWNICTWA

50-530 Gdynia, ul. Włocławka 22

tel. 058/624-47-77, fax 058/624-47-77

Temat: Projekt budowlany remontu kanalizacji deszczowej
w ul. Korczaka w Gdyni

Rysunek: Przekrój normalny 1:50

Projektant: inż. Jarzy Chojnacki
nr uprawnień: 1-192-1283

Data
12.2008r.

Branża
DROGOWA

Kys. DO-3

Gdynia 2009-06-15

UZGODNIENIE NR 10\053\2009**Temat Przebudowa ciągu pieszego i schodów terenowych wraz z remontem kanalizacji deszczowej przy ul.Redłowskiej i Korczaka w Gdyni.**

1. Uzgodnienie jest ważne 2 lata.
2. Wykonawca robót winien zgłosić pisemnie lub telefonicznie do **ZAKŁADU DYSTRYBUCJI GDYNIA**, ul. Morska 118c tel. 058-6287-115, rozpoczęcie robót 5 dni wcześniej, oddzielnie dla każdej kolizji z urządzeniami energetycznymi.
3. Nie wyklucza się istnienia innych niezaewidencjonowanych urządzeń podziemnych. Przy wykonywaniu robót napotymane urządzenia energetyczne traktować jako czynne (pod napięciem – mogące grozić porażeniem) i zachować warunki bezpieczeństwa. Koszty naprawy i poniesione straty przez **ZAKŁAD DYSTRYBUCJI GDYNIA** na skutek ewentualnych uszkodzeń urządzeń energetycznych podczas wykonywania robót pokrywa wykonawca.
4. Uzgodnienie niniejsze ważne jest wraz z ostemplowaną przez Energa mapą do celów projektowych.

Uwagi dodatkowe:

Na zbliżeniach i skrzyżowaniach z siecią energetyczną prace prowadzić metodą uniemożliwiającą powstanie awarii i pod nadzorem naszego pracownika Oddziału Sieci.

Skrzyżowania i zbliżenia z kablarni energetycznymi realizować zgodnie z normą SEP-E-004.

W miejscach występowania istniejących kabli energetycznych oraz strefach zakreślonych kolorem czerwonym prace ziemne wykonywać sprzętem ręcznym.

Prace ziemne poprzedzić wykonaniem przekopów próbnych w celu ustalenia dokładnej trasy sieci elektroenergetycznej.

W miejscach kolizji projektowanych schodów z istniejącym kablem kabel ten osłonić przepustem dwudzielnym.

**Technik
ds. Uzgodnień Dokumentacji**
Michał Mazur

Kopie otrzymują:
ZUR a/a

