

Iława, dnia 21.02.2019 r.

DT4A.260.6.2019

DO WSZYSTKICH ZAINTERESOWANYCH WYKONAWCÓW

Dotyczy: Postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego na wykonanie zadania pn. „Przebudowa drogi powiatowej nr 1279N odc. Kisielice - Piotrowice oraz drogi nr 1287N na odc. od skrzyżowania z drogą nr 1279N do Gorynia – Etap III” – znak postępowania: DT4A.260.6.2019

Zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2017 r. poz. 1579 z późn. zm.) Zamawiający informuje, iż w postępowaniu na wykonanie zadania pn. „Przebudowa drogi powiatowej nr 1279N odc. Kisielice - Piotrowice oraz drogi nr 1287N na odc. od skrzyżowania z drogą nr 1279N do Gorynia – Etap III” wpłynęło zapytanie z prośbą o wyjaśnienie treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia. Mając powyższe na względzie Zamawiający informuje jak niżej:

Zapytanie nr 17

Proszę aby Zamawiający załączył do postępowania projektu wykonania ścianek oporowych o różnej wysokości lub sprostował odpowiedź do zapytania nr 16 którego brzmienie jest następującej treści: „Zgodnie z przedmiarem oraz ze szczegółem - „usytuowanie ścianki oporowej” projektant założył wysokość ścianki 4m na długości 100m. W wyniku przeglądu zakresu robót stwierdza się, że nie ma konieczności stosowanie wszystkich ścianek oporowych o wys. 4m. Czy zamawiający zezwala na zastosowania ścianek oporowych różnej wysokości? Zmienna wysokości zmniejszy zakres robót ziemnych, co znacznie mniej wpłynie na ingerencje w istniejący nasyp”.

Odpowiedź na zapytanie nr 17

Zamawiający informuje, że kalkulację należy sporządzić zgodnie z załączonymi rysunkami wykonawczymi.

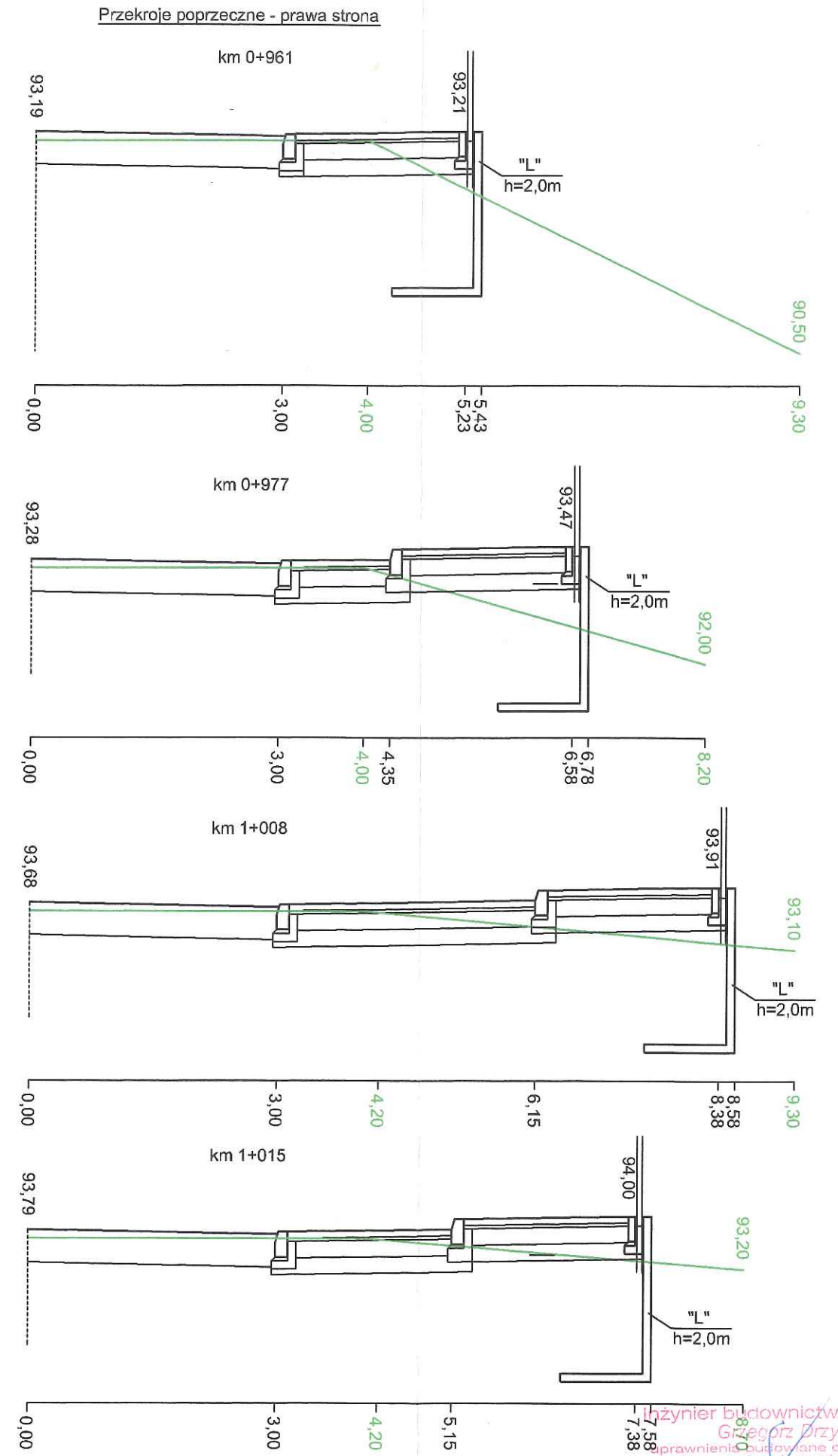
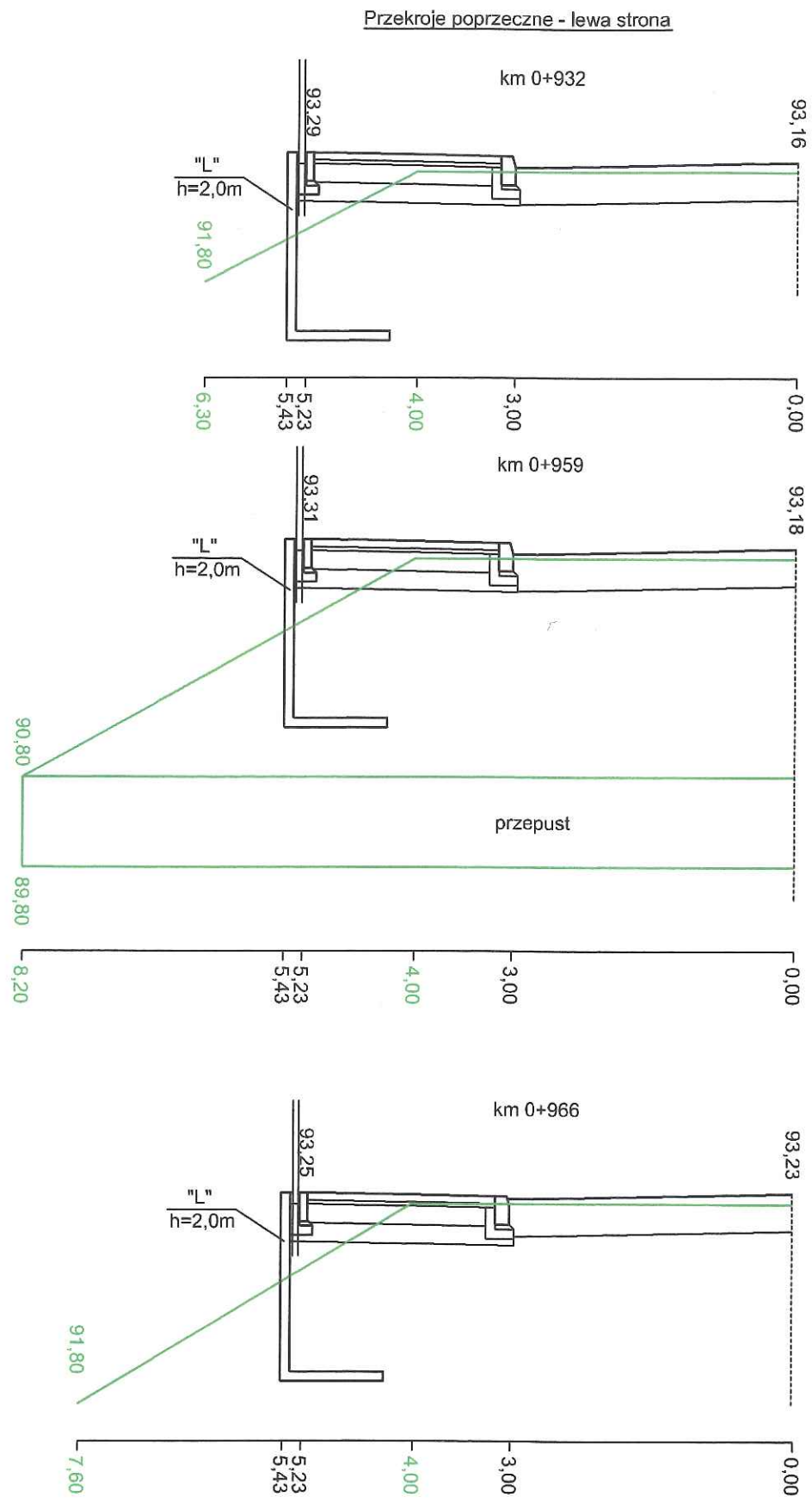
Zamawiający informuje, że powyższa odpowiedź jest wiążąca dla wszystkich wykonawców i należy ją uwzględnić w ofercie.

ZATWIERDZIŁ dnia 21.02.2019 r.

Dyrektor PZD

Lech Tatarek

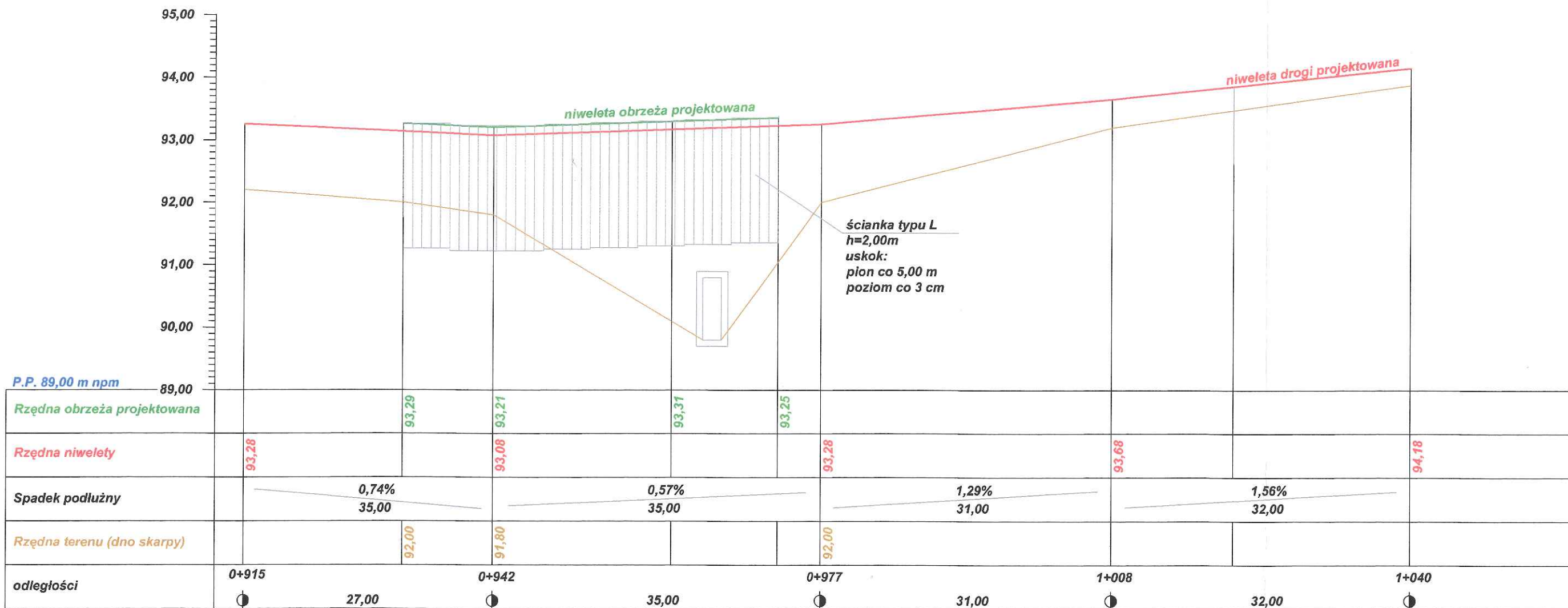
DYREKTOR
Powiatowego Zarządu Dróg w Iławie
mgr inż. Lech Tatarek



Inżynier budownictwa drogowego:
Grzegorz Przycimski
 uprawnienia budowlane do projektowania
 i kierowania robotami budowlanymi
 w specjalności konstrukcyjno-inżynierskiej;
 w zakresie dróg i powierzchni lotniskowych;
 Nr świad. 191/81/OL
 rzeczoznawca ds. drogownictwa
 projektowania, ul. Konarskiego 42, 62-800 Kalisz

Ścianka oporowa typu L

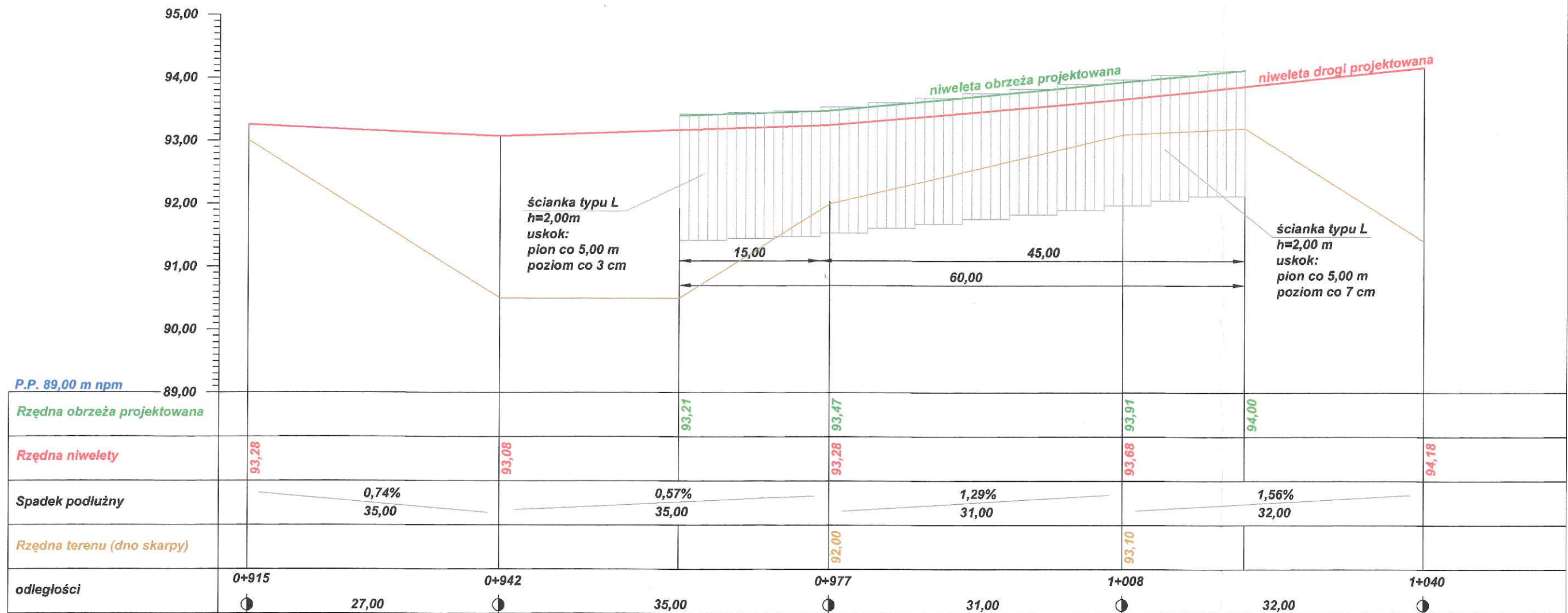
chodnik
km 0+932 - 0+972
strona lewa



Inżynier budownictwa drogowego
Grzegorz Drzyński
uprawnienia budowlane do projektowania
i kierowania robotami budowlanymi
w specjalności konstrukcyjno-inżynierskiej
w zakresie dróg i nawierzchni lotniskowych
Nr świad 191/81/OL
rzeczoznawca ds. drogownictwa
projektowanie, wykonawstwo RZE/X/054/06

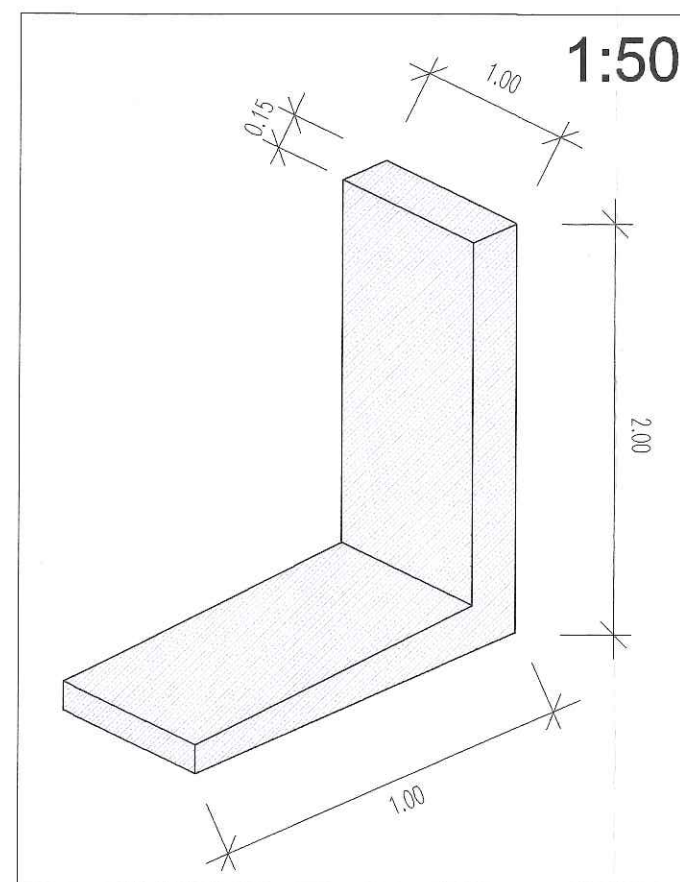
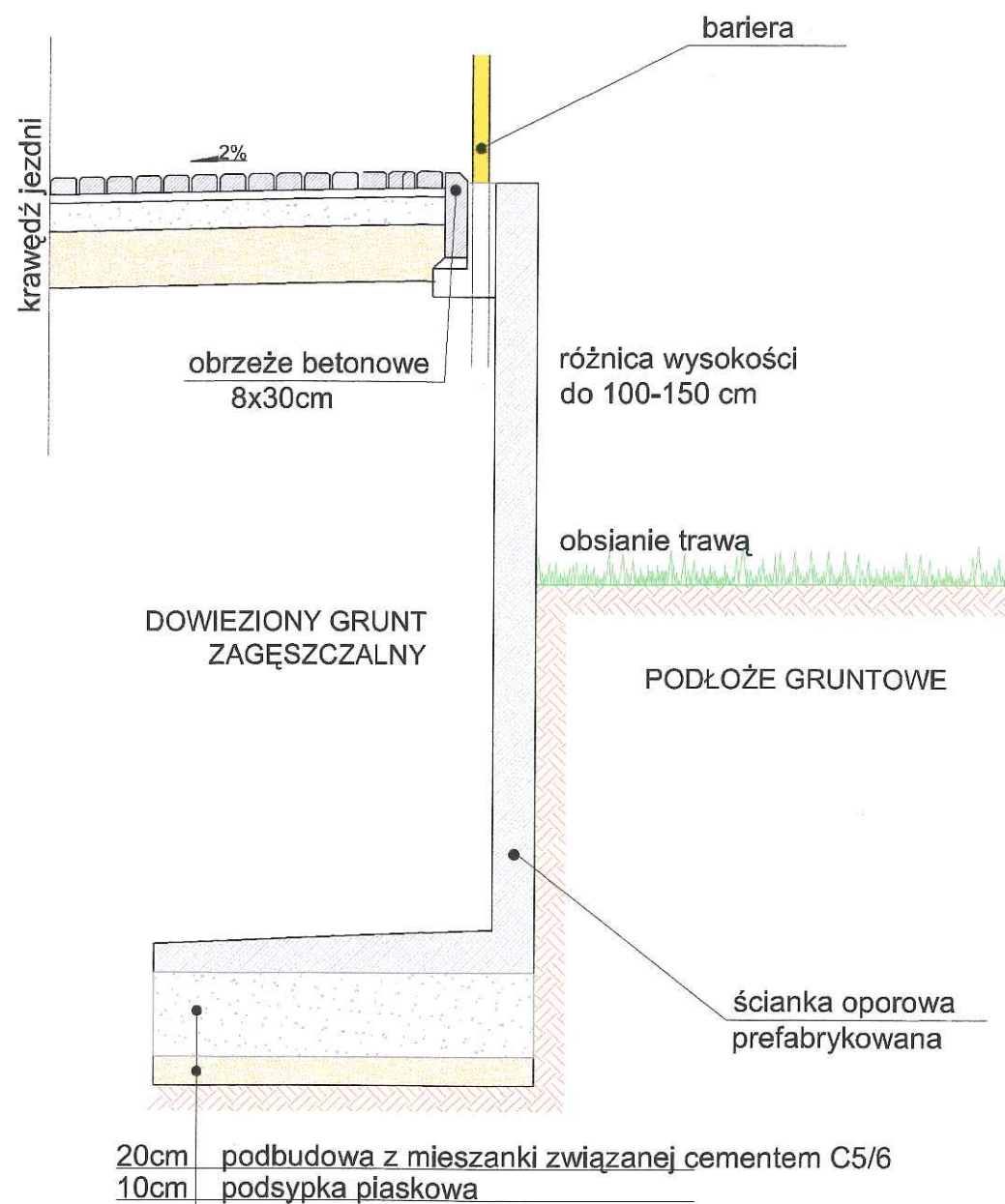
Ścianka oporowa typu L

zatoka autobusowa
km 0+961 - 1+121
strona prawa



Inżynier budownictwa drogowego
Grzegorz Dziwczimski
uprawnienia budowlane do projektowania
i kierowania robotami budowlanymi
w specjalności konstrukcyjno-inżynierskiej
w zakresie dróg i powierzchni lotniskowych
Nr ewid. 191/81/OL
rzeczoznawca ds. drogowictwa
projektowanie, wykonawstwo RZE/XIO5.4.05

SCZEGÓŁ - USYTUOWANIE ŚCIANKI OPOROWEJ 1:25



inżynier budownictwa drogowego
Grzegorz Drzycimski
uprawnienia budowlane do projektowania
i kierowania robotami budowlanymi
w specjalności konstrukcyjno-inżynierskiej
w zakresie dróg i nawierzchni lotniskowych
Nr ewid. 191/81/OL
rzeczoznawca ds. drogownictwa
projektowanie, wykopawstwo PZE/X/054/06