

SPRAWOZDANIE Z BADANIA

Oznaczenie zagęszczenia sondą dynamiczną DPL- 10 wg PN-BN-04452:200; PN-EN 1997-1:2008. Eurokod 7

Nr sprawozdania: CT/SB/1300/19/026

08.04.2019

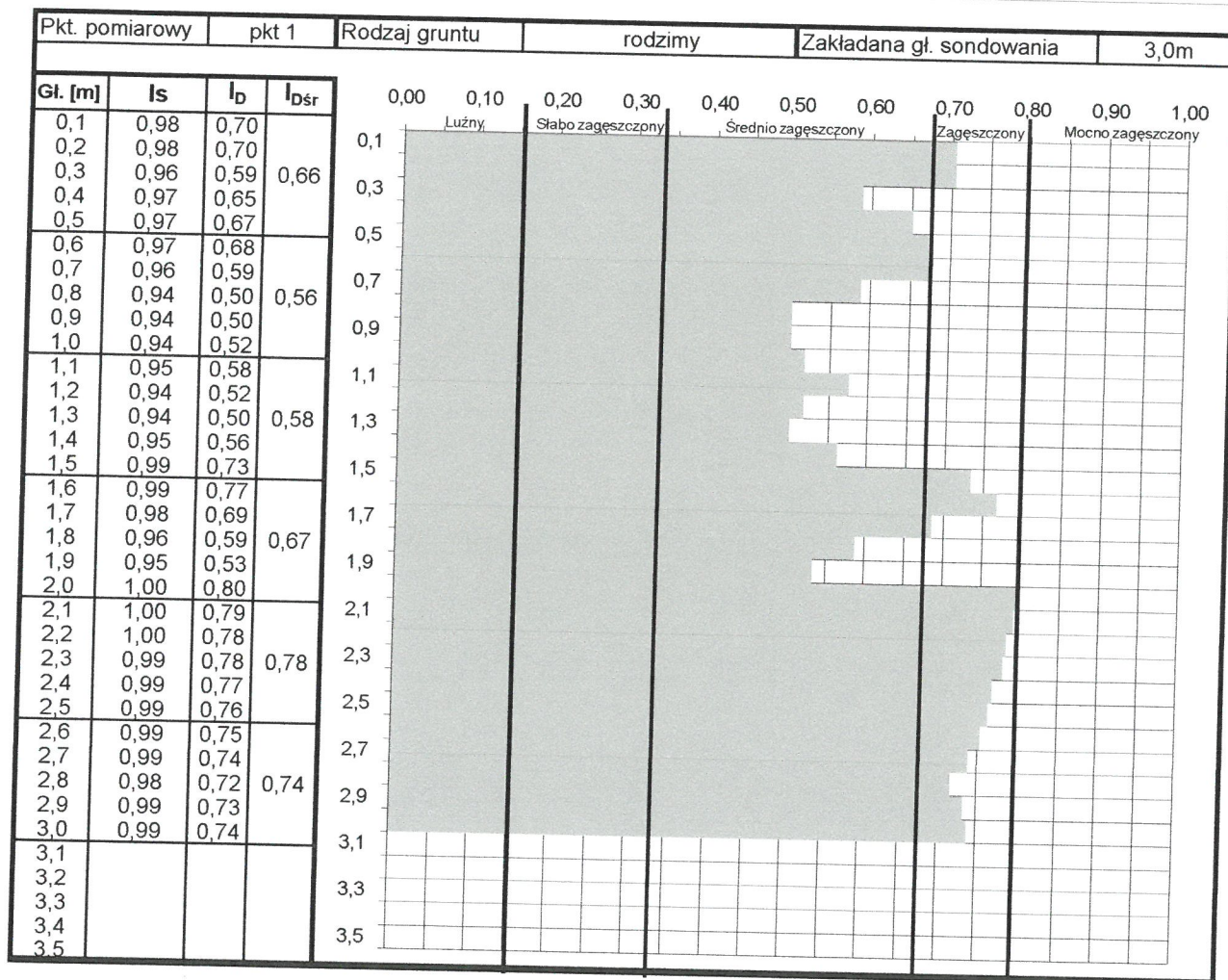
Zleceniodawca: INFRAPOLIS

Budowa: Przebudowa drogi powiatowej 3151 P w m. Żychlin

Przedmiot badania: podłoże gruntowe

Lokalizacja: punkt w miejscu projektowanego ronda. Skrzyżowanie 0+654

Data badania: 08.04.2019



Stan gruntów niespoistych: Niezagęszcz. ($I_b[0.00 - 0.33]$), Śr. zagęszczony ($I_b[0.33-0.67]$), Zagęszczony ($I_b[0.67-0.80]$), B. zagęszczony ($I_b>0.80$)

Oznaczenia:

X - zak. badania na przewidzianej głębokości; # - przerwanie badania z powodów geotechnicznych; ! - zak. badania z innych przyczyn

Uwagi:

Badanie wykonał

Sprawdził i zatwierdził

Dariusz Bobrowski 08.04.2019

TOMASZ BOBROWSKI 08.04.2019

SPRAWOZDANIE Z BADANIA

Oznaczenie zagęszczenia sondą dynamiczną DPL- 10 wg PN-BN-04452:200; PN-EN 1997-1:2008. Eurokod 7

Nr sprawozdania: CT/SB/1300/19/027

08.04.2019

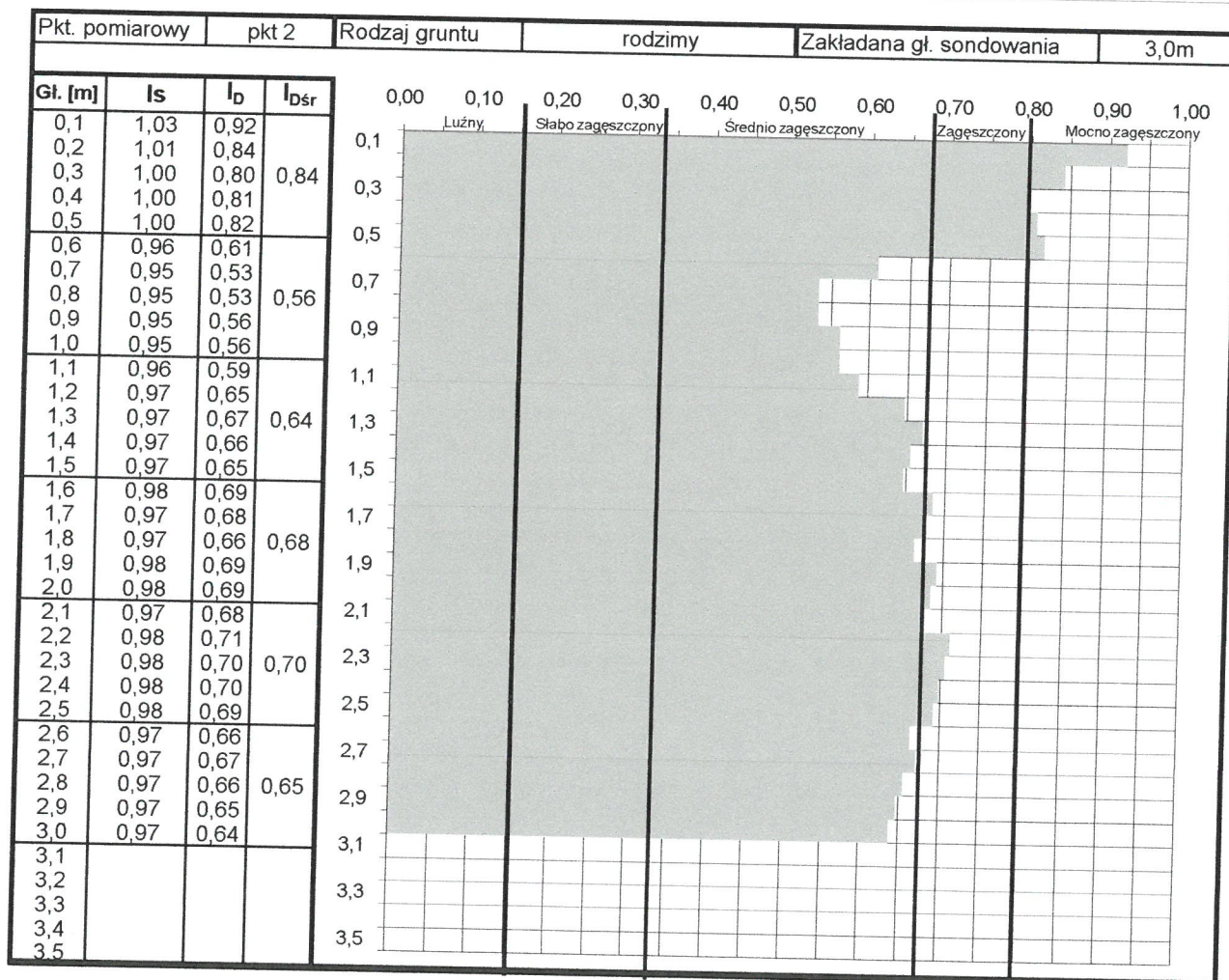
Zleceniodawca: INFRAPOLIS

Budowa: Przebudowa drogi powiatowej 3151 P w m. Żychlin

Przedmiot badania: podłoże gruntowe

Lokalizacja: posesja nr 8

Data badania: 08.04.2019



Stan gruntów niespoistych: Niezagęszcz. ($I_D[0.00 - 0.33]$), Śr. zagęszczony ($I_D[0.33-0.67]$), Zagęszczony ($I_D[0.67-0.80]$), B. zagęszczony ($I_D>0.80$)

Oznaczenia:

X - zak. badania na przewidzianej głębokości; # - przerwanie badania z powodów geotechnicznych; ! - zak. badania z innych przyczyn

Uwagi:

Badanie wykonał

Sprawdził i zatwierdził

Dariusz Bobrowski 08.04.2019

TOMASZ BOBROWSKI 08.04.2019

Nr sprawozdania: CT/grub/19/0007

Data: 08.04.2019

Zleceniodawca: INFRAPOLIS

Nazwa zadania: Przebudowa drogi powiatowej 3151 P w m. Żychlin.

Data pobrania próbki: 08.04.2019

Średnica odwiertu: 100

km próbki: posesja 8

Badany parametr	Wyniki pomiarów
	próbka nr.2
Grubość warstw bitumicznych, cm	16,0
grubości poszczególnych warstw ,cm	16,0 cm warstw bitumicznych+ok. 5cm warstwy pospółki + 7 cm warstwy stabilizacji

Uwagi

Z wyciętej próbki można stwierdzić, że konstrukcją nawierzchni są warstwy bitumiczne o gr. 16,0 cm . Pod nawierzchnią zalega ok..5 cm warstwy pospółki oraz 7 cm stabilizacji.



LABORATORIUM BUDOWLANE
Consultingtechnic Tomasz Bobrowski
Posada ul. Witkiewicza 6, 62-530 Kazimierz Biskupi
NIP:6652742618 tel.663667104
tb.bobrowski@wp.pl

Wyniki z badań odnoszą się wyłącznie do badanej próbki. Informacje dotyczące próbki nie są przedmiotem kontroli. TB Consultingtechnic nie ponosi odpowiedzialności za sposób pobrania oraz opis próbek niepobraných przez pracowników .Powielanie sprawozdania z badania inaczej niż w całości wymaga pisemnej zgody.

Badanie wykonał / data:
D. Bobrowski 08.04.2019

Badanie sprawdził / data:
Tomasz Bobrowski 08.04.2019

Nr sprawozdania: CT/grub/19/0006

Data: 08.04.2019

Zleceniodawca: INFRAPOLIS

Nazwa zadania: Przebudowa drogi powiatowej 3151 P w m. Żychlin.

Data pobrania próbki: 08.04.2019

Średnica odwiertu:

100

km próbki: miejsce proj. Ronda. Skrzyżowanie
0+654.

Badany parametr

Wyniki pomiarów

próbka nr.1

Grubość warstw bitumicznych, cm

8,0

grubości poszczególnych warstw ,cm

8,0 cm warstw bitumicznych+ok. 11cm warstwy kruszywa

Uwagi

Z wyciętej próbki można stwierdzić, że konstrukcją nawierzchni są warstwy bitumiczne o gr. 8,0 cm . Pod nawierzchnią zalega ok..11 cm warstwy kruszywa.



LABORATORIUM BUDOWLANE
Consultingtechnic Tomasz Bobrowski
Posada ul. Witkiewicza 6, 62-530 Kazimierz Biskupi
NIP:6652742618 tel.663667104
tb.bobrowski@wp.pl

Wyniki z badań odnoszą się wyłącznie do badanej próbki. Informacje dotyczące próbki nie są przedmiotem kontroli. TB Consultingtechnic nie ponosi odpowiedzialności za sposób pobrania oraz opis próbek niepobranych przez pracowników .Powielanie sprawozdania z badania inaczej niż w całości wymaga pisemnej zgody.

Badanie wykonał / data:
D. Bobrowski 08.04.2019

Badanie sprawdził / data:
Tomasz Bobrowski 08.04.2019

METRYKA OTWORU WIERTNICZEGO
wg PN-EN ISO 14688-1
wg PN-B-04481

Nr sprawozdania: CT/19/0006 08.04.2019

INFRAPOLIS

Zleceniodawca:

Nazwa Zadania :

Przebudowa drogi powiatowej 3151 P w m. Żychlin

Lokalizacja badania: Skrzyżowanie 0+654. Miejsce projektowanego ronda.

Data badania: 08.04.2019 metoda wiercenia: **udarowy-RKS**

[illegible]

Uwazi:

Ukształtowanie terenu w punkcie badawczym stanowią piaski średnie oraz piaski drobne. Na gł. 1,0 i miąższość 1,0m zalegają gliny piaszczyste z częściami organicznymi. Warunki gruntowe proste. Stopień zagęszczenia (średnio zagęszczone). Powyżej 1,0 m do 2,0 obecność wody oraz uplatycznienie . Kategoria G2. Zaleca się usunięcie materiałów organicznych.

Badanie wykonał(a):

mgr. Dariusz Bobrowski 08.04.2019

LABORATORIUM BUDOWLANE
Consultingtechnic Tomasz Bobrowski
Posada ul. Witkiewicza 6, 62-530 Kazimierz Biskupi
NIP:66527242618 tel.663667104
tb.bobrowski@wp.pl

METRYKA OTWORU WIERTNICZEGO
wg PN-EN ISO 14688-1
wg PN-B-04481

Nr sprawozdania: CT/19/0005 08.04.2019

INFRAPOLIS

Zleceniodawca:
Nazwa Zadania :

Przebudowa drogi powiatowej 3151 P w m. Żychlin

Lokalizacja badania: posesja nr 8

Data badania: 08.04.2019 metoda wiercenia: **udarowy-RKS**

[illegible]

Uwagi:

Ukształtowanie terenu w punkcie badawczym stanowią piaski gliniaste . Warunki gruntowe proste. Stopień zagęszczenia (średnio zagęszczone). Powyżej 0,6 m do 1,5 zwiększona wilgotność. Kategoria G1.

Badanie wykonał(a):

mgr. Dariusz Bobrowski 08.04.2019

LABORATORIUM BUDOWLANE
Consultingtechnic Tomasz Bobrowski
Posada ul. Witkiewicza 6, 62-530 Kazimierz Biskupi
NIP:6652742618 tel.663667104
tb.bobrowski@wp.pl