

**PROTOKÓŁ POBRANIA I PRZYJĘCIA
PRÓBEK DO BADAŃ NR**

Budowa/Kontrakt:

Zleceniodawca:

Nr zlecenia: Nr zlecenia w ewidencji WTijBD-LD:

Przeznaczenie materiału:

Data pobrania:

Plan pobrania próbek: zastosowano plan nr nie zastosowano

Warunki pogodowe: słonecznie pochmurno deszcz śnieg
 bezwietrznie wiatr inne: Temperatura: °C

Poz.	1.	2.	3.	4.
Miejsce pobrania:
Współrzędne geograficzne (N/E): / / / /
Rodzaj gruntu:
Pochodzenie:
Charakterystyka:
Ilość próbek pierwotnych: szt. szt. szt. szt.
Łączna masa próbek pierwotnych:	ok. kg	ok. kg	ok. kg	ok. kg
Rodzaj opakowania:	<input type="checkbox"/> worek foliowy <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> worek foliowy <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> worek foliowy <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> worek foliowy <input type="checkbox"/>
Ilość opakowań: szt. szt. szt. szt.
Oznakowanie próbki:	1/.....	2/.....	3/.....	4/.....

Procedura pobierania próbek wg: PN-EN 932-1:1999 p.8.8 BN-77/8931-12 PB/04 inne:.....

Zastosowane przyrządy do pobierania: łopata objętościomierz piaskowy/nr:.....
 cylinder wciskany/nr:..... inne:.....

Metoda pomniejszania próbek: dzielnik żeberkowy metoda kwartowania metoda szuflowania

Uwagi:.....

Cel pobrania próbek

- Przewidywane badania
- | | | |
|--|---|--|
| <input type="checkbox"/> Proctor | <input type="checkbox"/> Skład granulometryczny | <input type="checkbox"/> Zawartość części organicznych |
| <input type="checkbox"/> Oznaczenie wilgotności gruntu | <input type="checkbox"/> Wskaźnik różnoziarnistości | <input type="checkbox"/> Kapilarność bierna |
| <input type="checkbox"/> Wskaźnik zagęszczenia | <input type="checkbox"/> Wskaźnik filtracji | <input type="checkbox"/> Granica płynności |
| <input type="checkbox"/> Badanie CBR | <input type="checkbox"/> Wskaźnik piaskowy | <input type="checkbox"/> Granica plastyczności |
| <input type="checkbox"/> Zawartość części ≤ 0,075mm | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

Komisja: imię i nazwisko: Firma/Stanowisko Podpis:

Pobierający: 1.
2.
Obecni przy pobieraniu: 3.
4.
5.

Dostarczenie próbek do WTijBD-LD transport: <input type="checkbox"/> własny <input type="checkbox"/> inny:					Potwierdzenie dostarczenia
Poz. Stan próbki	1. <input type="checkbox"/> bez zastrzeżeń <input type="checkbox"/> uwagi:	2. <input type="checkbox"/> bez zastrzeżeń <input type="checkbox"/> uwagi:	3. <input type="checkbox"/> bez zastrzeżeń <input type="checkbox"/> uwagi:	4. <input type="checkbox"/> bez zastrzeżeń <input type="checkbox"/> uwagi: data / imię i nazwisko / podpis
Przyjęto do badań	<input type="checkbox"/> TAK <input type="checkbox"/> NIE	<input type="checkbox"/> TAK <input type="checkbox"/> NIE	<input type="checkbox"/> TAK <input type="checkbox"/> NIE	<input type="checkbox"/> TAK <input type="checkbox"/> NIE	Potwierdzenie przyjęcia/wpisania próbki do ewidencji
Nadano nr próbki wg WTijBD-LD / / /ZGiG / / /ZGiG / / /ZGiG / / /ZGiG data / imię i nazwisko / podpis

Protokół bez pisemnej zgody Laboratorium nie może być powielany inaczej, jak tylko w całości.