

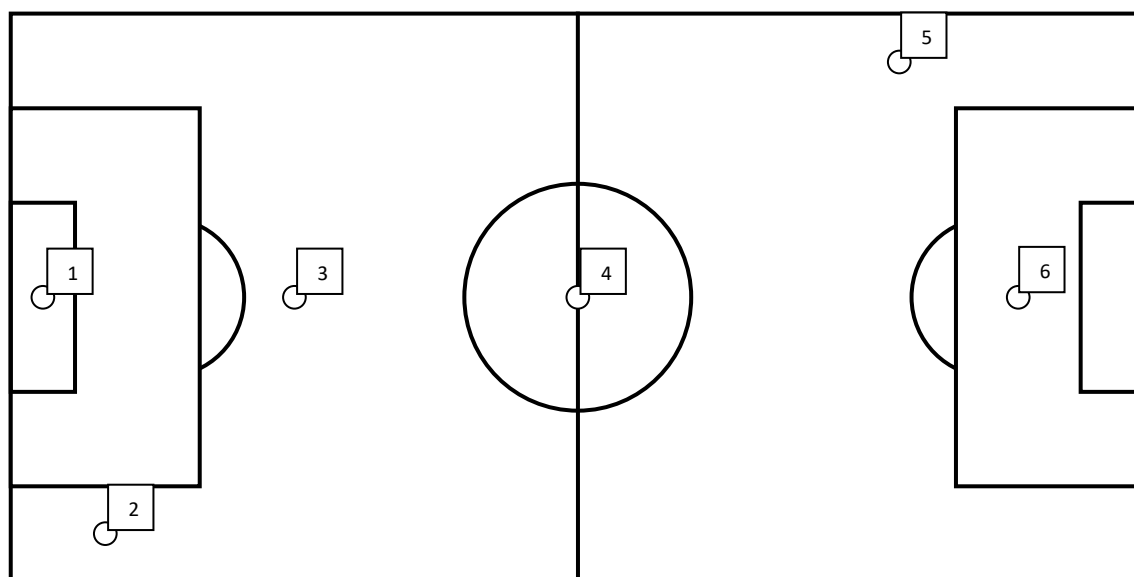


ul. Pszczyńska 37; 44-101 Gliwice
tel. 32 237 46 65; fax. 32 231 08 43

LABORATORIUM INŻYNIERII MATERIAŁOWEJ I ŚRODOWISKA

INSTRUKCJA POBORU GRANULATU Z NAWIERZCHNI BOISKA

1. Pobór próbek powinien być przeprowadzony w obecności osoby reprezentującej zarządcę obiektu lub właściciela obiektu.
2. Poboru próbek nie należy przeprowadzać podczas deszczu / śniegu, lub temperaturze poniżej 0 °C.
3. Przed przystąpieniem do poboru próbek należy przygotować mapę / rzut boiska, na której należy nanieść wyznaczone punkty poboru próbek, wg rys. 1 oraz wydrukować protokół z poboru. Następnie należy wykonać zdjęcia:
 - widoku boiska z 4 stron,
 - nawierzchni na obrzeżu boiska.



Oznaczenie:



Lokalizacja i numery punktów poboru próbek granulatu

Rys. 1. Schemat rozmieszczenia punktów poboru próbek na boiskach sportowych

4. Próbkę granulatu należy pobierać bezpośrednio z nawierzchni boisk sportowych w 6 wyznaczonych punktach.
5. Do pobierania próbek należy przygotować 6 nieużywanych papierowych kopert najlepiej w kolorze białym wielkości A5/B5 oraz 6 woreczków ze struną. Koperty należy opisać nazwą: granulatu i numerem punktu poboru próbki, np. granulatu – pkt. 2.
6. Podczas pobierania próbek należy zachować środki ostrożności, minimalizujące możliwość zachodzenia zmian ich stanu i właściwości w czasie, od ich pobrania, do przekazania do badań do laboratorium.

7. W celu wyeliminowania kontaminacji próbek, pobór należy przeprowadzić przy użyciu rękawiczek lateksowych lub nitylowych.
8. W punktach 1÷6 należy pobrać ręcznie po jednej próbce granulatu, o masie min. 10 g. Łącznie należy pobrać 6 próbek granulatu.
9. Z pobieranych próbek należy usunąć widoczne ziarna piasku.
10. Każdą z 6 próbek granulatu należy umieścić w szczelnej kopercie, a następnie zamknąć w woreczku ze struną.
11. Próbki granulatu należy dostarczyć na adres laboratorium:

Laboratorium Inżynierii Materiałowej i Środowiska

Instytut Techniki Górniczej KOMAG

Ul. Pszczyńska 37

44-101 Gliwice

wraz ze zdjęciem boiska oraz wypełnionym protokołem z poboru w terminie do 48 godzin od poboru próbek.

Instrukcja przeznaczona jest tylko i wyłącznie do użytku wewnętrznego celem poboru próbek do badań przeprowadzanych przez Laboratorium Inżynierii Materiałowej i Środowiska Instytutu KOMAG.

Wszelkie prawa zastrzeżone. Powielanie, kopiowanie, rozpowszechnianie w jakiegokolwiek formie oraz udostępnianie osobom trzecim bez pisemnej zgody ITG KOMAG zabronione.

Informacje zawarte w instrukcji mają charakter ogólny i nie odnoszą się do konkretnego podmiotu oraz nie stanowią porady prawnej

Data wydania instrukcji: 10.08.2020 r.



ul. Pszczyńska 37; 44-101 Gliwice
tel. 32 237 46 65; fax. 32 231 08 43

LABORATORIUM INŻYNIERII MATERIAŁOWEJ I ŚRODOWISKA
PROTOKOŁ Z POBORU PRÓBEK GRANULATU Z NAWIERZCHNI
BOISKA

Data poboru		
Osoba pobierająca próbkę	Imię i Nazwisko	
	stanowisko / funkcja	
Osoba reprezentująca zarządcę szkoły (dyrektor szkoły, dyrektor mosir-u)	Imię i Nazwisko	
	stanowisko / funkcja	
Osoba reprezentująca właściciela obiektu (jednostka samorządu terytorialnego, klub, fundacja)	Imię i Nazwisko	
	stanowisko / funkcja	
Nazwa / rodzaj granulatu wg dokumentacji / atestu		
Nazwa i numer szkoły / obiektu		
Adres szkoły / obiektu		
Liczba pobranych próbek granulatu:		
Uwagi		

Podpis osoby pobierającej próbki	Podpis osoby reprezentującej zarządcę obiektu lub właściciela obiektu