

**EGZAMIN POTWIERDZAJĄCY KWALIFIKACJE W ZAWODZIE
Rok 2018
ZASADY OCENIANIA**
*Arkusz zawiera informacje prawnie chronione
do momentu rozpoczęcia egzaminu*

Nazwa kwalifikacji: **Wykonywanie robót regulacyjnych i hydrotechnicznych**
 Oznaczenie arkusza: **B.13-01-18.06**
 Oznaczenie kwalifikacji: **B.13**
 Numer zadania: **01**

Wypełnia egzaminator

 Kod ośrodka –

 Kod egzaminatora

 Data egzaminu

Dzień Miesiąc Rok

 Godzina rozpoczęcia egzaminu :

Numer PESEL zdającego*											Numer stanowiska		

* w przypadku braku numeru *PESEL* – seria i numer paszportu lub innego dokumentu potwierdzającego tożsamość

Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny

Egzaminator wpisuje **T**,
jeżeli zdający spełnił
kryterium albo **N**, jeżeli
nie spełnił

Rezultat 1. Liczba sadzonek potrzebnych do wykonania plotka wierzbowego

Zapisana w tabeli liczba sadzonek:

1	rzęd I – 14 sztuk								
2	rzęd II – 10 sztuk								
3	rzęd III – 5 sztuk								
4	razem – 29 sztuk								

Rezultat 2. Przygotowany pas i obszar nasadzeńUwaga: *Rezultat należy ocenić po zgłoszeniu przez zdającego gotowości do oceny*

1	Powierzchnia skarpy równa i zgrabiona								
2	Wyznaczony pas nasadzeń palikami 1, 2 i 3 zgodnie z rysunkiem o wymiarach $1,0 \times 1,0$ m, tolerancja ± 5 cm								
3	Wyznaczone zgodnie z rysunkiem kolejne rzędy plotka palikami w odstępach między rzędami co 30 cm (± 5 cm)								
4	Wyznaczone sznurkiem 3 linie nasadzeń zgodnie z rysunkiem								
5	Założone rzędy ukośnie pod kątem 45° ($\pm 10^\circ$) względem kierunku linii prądu cieku								

Rezultat 3. Gotowy płotek z sadzonek wierzbowych									
1	Sadzonki zagłębione na 2/3 ich długości								
2	Obsadzone są trzy rzędy								
3	Odległości między sadzonkami w każdym rzędzie wynoszą 10 cm \pm 3 cm								
4	W pierwszym rzędzie nasadzonych jest 14 sztuk sadzonek								
5	W drugim rzędzie nasadzonych jest 10 sztuk sadzonek								
6	W trzecim rzędzie nasadzonych jest 5 sztuk sadzonek								
7	Usunięte użyte paliki i sznurek								
8	Sadzonki są obsypane ziemią, ziemia wokół sadzonek jest wyrównana do powierzchni skarpy								
9	Nasadzenie jest podlane								
Przebieg 1. Przebieg wykonania płotka z sadzonek wierzbowych									
Zdający:									
1	wbijał paliki i wykonywał sadzenie w rękawicach ochronnych								
2	używał narzędzi zgodnie z ich przeznaczeniem								
3	wykonywał kolejne otwory w ziemi prętem stalowym (sadzakiem)								
4	uporządkował teren i oczyścił używane narzędzia po wykonaniu zadania								

Egzaminator

imię i nazwisko

.....

data i czytelny podpis

Schemat wykonania plotka wierzbowego na wymaganej powierzchni w płaszczyźnie skarpy ciek

