

BOISKO SIATKÓWKI

SŁUPEK O REGULOWANEJ WYSOKOŚCI ZAMIESZCZENIA SIATKI

SŁUPEK O REGULOWANEJ WYSOKOŚCI ZAMIESZCZENIA SIATKI

LINIA SIATKI

1050

Technical drawing of a vertical drainage system. The drawing shows a prefabricated sleeve (tuleja prefabrykowany) with a diameter of 12 cm (Ø12) and a height of 120 cm. The sleeve is connected to a drainage pipe (odwodnienie - żwir) via a 35 cm high external cover (przykrywa zewnętrzna). The total height of the assembly is 255 cm. The sleeve is shown in cross-section with diagonal hatching.

50

50

50

fundament pod slupek
beton C16/20

Materiał - siatka: 100% PP
Materiał - pas: 100% płótno bawełniane (5cm)
Rozmiar oczek: 10 x 10 cm
Wymiary: 950 x 100 cm
dwa sznury ok. 30 cm po obu stronach

1. Rysunki należy rozpatrywać łącznie z pozostałą częścią dokumentacji projektowej.
2. Niniejsze rysunki nie stanowią dokumentacji warsztatowej.
3. Montaż elementów wykonać ściśle wg. instrukcji oraz wytycznych producenta zastosowanych elementów.



"BUDOWA INFRASTRUKTURY AKTYWNEGO WYPOCZYNKU: BOISKO W ORZESZU-ZGONIU PRZY ULICY KOBIÓRSKIEJ"

A-03

--	--

1

Wszelkie kopiowanie, dystrybucja, elektroniczne przetwarzanie oraz przesyłanie zawartości bez zezwolenia firmy jest zabronione.

