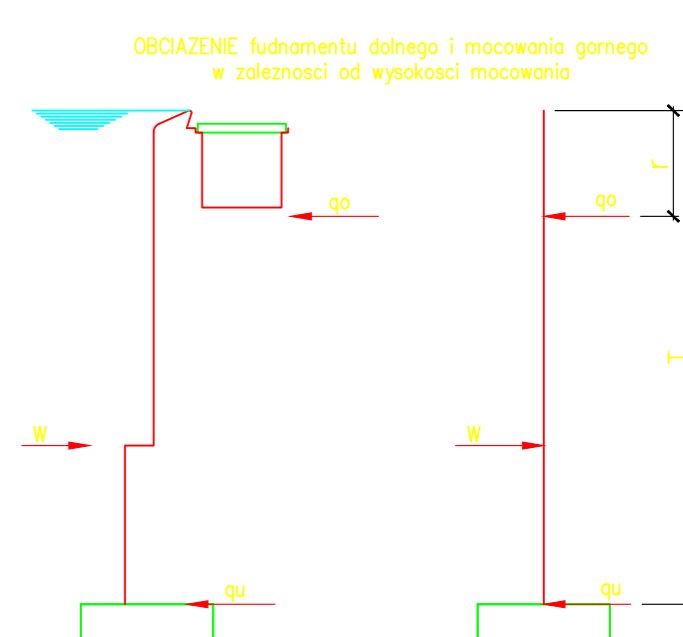


12 x UWS. 12Multichip POW-LED RGB-CW 75W

UWAGA:
MAX dopuszczalne stężenie soli
NaCl = max 0,33%
Cl = 1500-2000 mg/l
Temperatura = max 35°C
Gatunek stali: 1.4462

[illegible]

Zapewnić antypoślizgowość dna, schodów, stopni drabinek, pokryw kanałów zasłojących oraz na pozostałych powierzchniach, których szer. rzutu na płaszczyznę poziomo przekroczy 100 mm.

Oznakowanie krawędzi np. schodów, wysp oraz inne barwienia w obrębie niecki należy wykonać metodą trawienia elektrochemicznego na kolor RAL5011 dopuszczalnie RAL5008.

Wszelkie atrakcje i inne urządzenia wbudowane w niecce na gładzie fundamentowej należy bezwzględnie zabezpieczyć przed wykonaniem pozostałych warstw podłogi z kłębem.

Na wszystkich połączeniach kołnierzowych kroćców stosować elementy doczne ze stali nierdzewnej – gatunek A4.

Zbiorniki przelewowe technologii uzdatniania wody przykryć szczelnie

Problek kruszywa przekazac DOSTAWCY NIECKI do analizy chemicznej w celu zatwierdzenia do zastosowania w

Podkład grubo: kliniec, frakcja: 8-32mm z zachowaniem funkcji drenazu! Przynajmniej 20cm.

Poziom lustra wody: +0.03
Poziom płazy bezwzględny: ± 0.00

