



A görgős csoport lefogatására szolgáló betonalap (16-24 C12KK) készítése egy ütemben történik a támoszlop és a fogadóoszlop telepítésével. Az elkészítendő betontestnek tartalmaznia kell a kapu támoszlopát (valamint a kapu mellett épülő kerítés oszlopait is). A kialakítandó betontest teljes felületének simának, egyenletesnek kell lennie, az út burkolatával megegyező magassági síkban. A görgős csoportok lefogatása ragasztott menetes szárral vagy tűbelezéssel történhet. A görgős csoportoknak egy tengelyben kell lennie az úszókapu "C" sín profiljával. Motoros működtetés esetén a támoszlop melletti (védett) részen, 700 mm hosszban a betonlap szélességét meg kell növelni úgy, hogy a középvonaltól a betontest széle legalább 400mm legyen. A motor alá érkező vezetékek befűzésének lehetőségét biztosítani kell egy gégecső segítségével.

A beállított első fogadó oszlopon található kivágás a zárszerkezet helye, így a fogadó oszlop kivágással eső oldalát kell az úszókapu irányába forgatni, hogy onnan fogadni tudja a kaputest zárszerkezetét.

