

Dotyczy: pytań zadanych do postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn.: „Odbudowa mostu w ciągu drogi gminnej nr K 540260, dz.ewid. nr 699/1, 730, 731/4 w miejscowości Głogoczów w km 0 100 - 0 120”

PYTANIA

1. w opisie technicznym klasa betonu ustroju nośnego to C35/45, natomiast na rysunkach C30/37. Proszę o jednoznaczne wskazanie właściwej klasy.
2. w przedmiarze i na rysunkach przewidziano 7 m³ betonu do wykonania płyt przejściowych, natomiast w rzeczywistości koniecznie jest 14 m³. Proszę o stosowną korektę.
3. w związku z koniecznością wyłączenia z ruchu obiektu proszę o wyjaśnienie czy konieczne jest wykonanie mostu objazdowego czy też objazd wyznaczony zostanie po istniejących drogach. Czy należy przewidzieć konieczność wykonania kładki dla pieszych jeśli objazd wyznaczony będzie po istniejących drogach ?

ODPOWIEDZI:

Ad. 1

Właściwa klasa betonu, spełniająca warunki wytrzymałości, to C30/37

Ad.2

Potrzebna ilość betonu do wykonania płyt przejściowych to $2 \times 7,0 \text{ m}^3 = 14 \text{ m}^3$.

Ad.3

Nie przewiduje się wykonania mostu objazdowego i nie ma konieczności wykonania kładki dla ruchu pieszego.