

**WYJAŚNIENIA DOTYCZĄCE POSTĘPOWANIA O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA  
PUBLICZNEGO PN.: „PRZEBUDOWA DROGI POWIATOWEJ NR 2778D  
WOJANÓW-TRZCIŃSKO W KM 4+800 DO 7+771  
(INTENSYWNE OPADY DESZCZU LIPIEC 2012 R.)”**

Na podstawie art. 38 ust. 1 pkt 3 oraz ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. *Prawo zamówień publicznych* (Dz. U. z 2015 r. poz. 2164), zwanej dalej ustawą Pzp, Powiat Jeleniogórski – Starostwo Powiatowe w Jeleniej Górze przedstawia poniżej odpowiedzi na zapytania wykonawców w sprawie wyjaśnienia treści *Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia*.

**Pytanie 1:** *Prosimy o sprecyzowanie informacji podanych w dokumentacji technicznej odnośnie prefabrykowanych elementów typu L. Na odcinku występowania ściany oporowej wg profilu podłużnego 1+420 (366,53) – 1+451,89 (364,96) różnica wysokości wynosi 1,57 m, 2+385 (370,94) – 2+400 (370,52) różnica wysokości wynosi 0,42 m. Opis techniczny zakłada użycie elementów o wysokości H=155 cm oraz H=205 cm. Czy na wymienionych odcinkach planuje się wykonanie ściany o zmiennej wysokości, czy ściany mają mieć jednakową rzędną na poszczególnych odcinkach? W jakiej ilości przewiduje się użycie poszczególnych elementów prefabrykowanych na tych odcinkach?*

**Odpowiedź:** Na całej długości muru (w obu lokalizacjach) górną krawędź konstrukcji prowadzić należy 15 cm powyżej rzędnej niwelety jezdni (schodkowo obniżając każdy element), natomiast zmienna jest głębokość posadowienia ściany, co podyktowane jest różnicą w konfiguracji terenu względem drogi, tj. teren zabezpieczanych posesji jest zlokalizowany w przybliżeniu na jednym poziomie.

**Pytanie 2:** *Prosimy o podanie informacji jakie parametry powinny posiadać bariery U-11B oraz U-14A.*

**Odpowiedź:** Bariery zastosować należy zgodnie z Załącznikiem do Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 3 lipca 2003 r. w sprawie szczegółowych warunków technicznych dla znaków i sygnałów drogowych oraz urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego i warunków ich umieszczania na drogach (Dz. U. Nr 220 poz. 2181 z późn. zm.), w przypadku barieroporęczy U-11b – typ ciężki, bezprzekładkowa barieroporęcz sztywna na słupku IPE-140, w przypadku U-14a – bariera stalowa SP-04/4 bariera bezprzekładkowa na słupku IPE.