



Urząd Miasta i Gminy Ścinawa  
ul. Rynek 17, 59-330 Ścinawa  
tel. 76 84 12 600, faks 76 84 12 601

IR. 7013.6.1.2015

Ścinawa, 25.11.2015r.

**Odpowiedzi na pytania do Zapytania Ofertowego dla zadania pn. „Budowa chodnika przy drodze powiatowej w Ręszowie”:**

**1. Proszę o podanie ile m<sup>2</sup> mają zjazdy oraz jaka ma być podbudowa pod zjazdy?**

Przecięcie krawędzi nawierzchni zjazdu i drogi należy wykonać skosem 1:1, na przecięciu drogi ze zjazdem projektuje się ułożyć krawężnik drogowy 15x30x100 wystawiony ponad nawierzchnię jezdni o 2 cm.

W przypadku zjazdu gdzie szerokość jest większa niż 5m, kostkę czarną należy wykonać tylko na szerokości 5m na wprost bramy wjazdowej, pozostała powierzchnia obniżona w kolorze chodnika w konstrukcji jak dla zjazdu. Konstrukcja wraz z kostką kończy się w granicy pasa drogowego. Do wykonawcy należy oszacowanie powierzchni zjazdów. Zaleca się przeprowadzenie wizji w terenie.

Konstrukcja zjazdu:

Kostka betonowa bezfazowa typu starobruk koloru czarnego - 8 cm, zamawiający nie wskazuje producenta kostki

Podsypka z miazgi kamiennego 0-4mm - 4 cm

Podbudowa: kruszywo łamane stabilizowane mechanicznie 0/31,5 - 20 cm

Warstwa odsączająca - pospółka - 10 cm.

**2. Jakie rury mają być użyte do wykonania przepustów oraz jaka ilość przepustów przewidziana jest do remontu? Czy wykonane mają być nowe ścianki czołowe przy przepustach?**

Renowacja przepustów ma polegać na ich odmuleniu i ocenie stanu odkrytych rur, w przypadku ich uszkodzenia należy wstawić nowe rury (betonowe lub z tworzywa) i ścianki czołowe. Ocenę stanu przepustów zaleca się wykonać przeprowadzając wizję lokalną w terenie.

**3. Proszę określić producenta kostki typu "Starobruk" czy może być np. firmy BARABAŚ lub POLBRUK?**

Nie wskazuje się producenta kostki typu „Starobruk”. Należy uwzględnić poszerzenie chodnika do szerokości 1,7 m.

BURMISTRZ  
*Krzysztof Koszyła*  
Krzysztof Koszyła

*lg, ad*