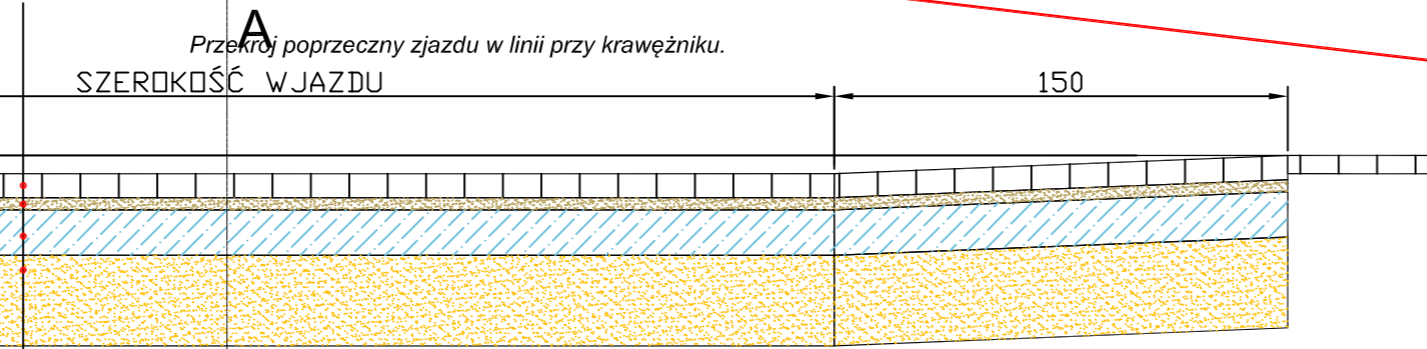


UWAGI OGÓLNE:

1. Niniejszy rysunek należy rozpatrywać łącznie z całym wielobranowym projektem budowlanym, którego jest integralną częścią.
2. Należy pracować tylko na podstawie wymiarów podanych na rysunku; przed przystąpieniem do robót Wykonawca powinien sprawdzić na budowie wszystkie rzędne wysokościowe oraz wymiary poziome; rozwiązania wynikające z różnic wymiarów podanych na rysunku i wymiarów rzeczywistych należy uzgodnić z Projektantem.



- Kostka betonowa brukowa czerwona o grub. 8 cm
- Podsyпка cem. - piask. 1:4 o grub. 4 cm
- Podbudowa z chudego betonu kl. B-10 grub. 15 cm
- Warstwa odsączająca z piasku o wodoprzepuszczalności  $\geq 8 \text{ m}^3/\text{dobę}$  o grub. 30 cm

**UWAGA! Szerokość wjazdów dopasować do istniejącej szerokości.**

		<b>PROJEKTOWANIE - NADZORY „PRO-NAD”</b> BOHDAN NIECIECKI 11-015 OLSZTYNEK UL. KOLEJOWA 3/24 TEL. KOM. 601 200 679	
Adres inwestycji:		<b>STĘBARK GM. GRUNWALD DZ. NR 17-300/4.</b>	
Inwestor:	UG Grunwald 14-107 Gierzwald	Tytuł Projektu:	
Projektował: Agnieszka Nieciecka	Upr. nr WAM/0139/POOD/11	<b>PRZEBUDOWA          DROGI          GMINNEJ</b>	
Opracował: Bohdan Nieciecki	Upr. nr 171/91/OL		
Data: MAJ 2016	Tytuł rys.:	<b>KONSTRUKCJA ZJAZDU          PRZEZ CHODNIK</b>	Nr. rys.: <b>4.</b>

UWAGA! Należy pracować tylko na podstawie wymiarów podanych na rysunku. Wykonawca winien sprawdzić na budowie wszystkie rzędne wysokościowe oraz wymiary poziome, a o wszelkich niedokładnościach najchętniej informować projektanta.