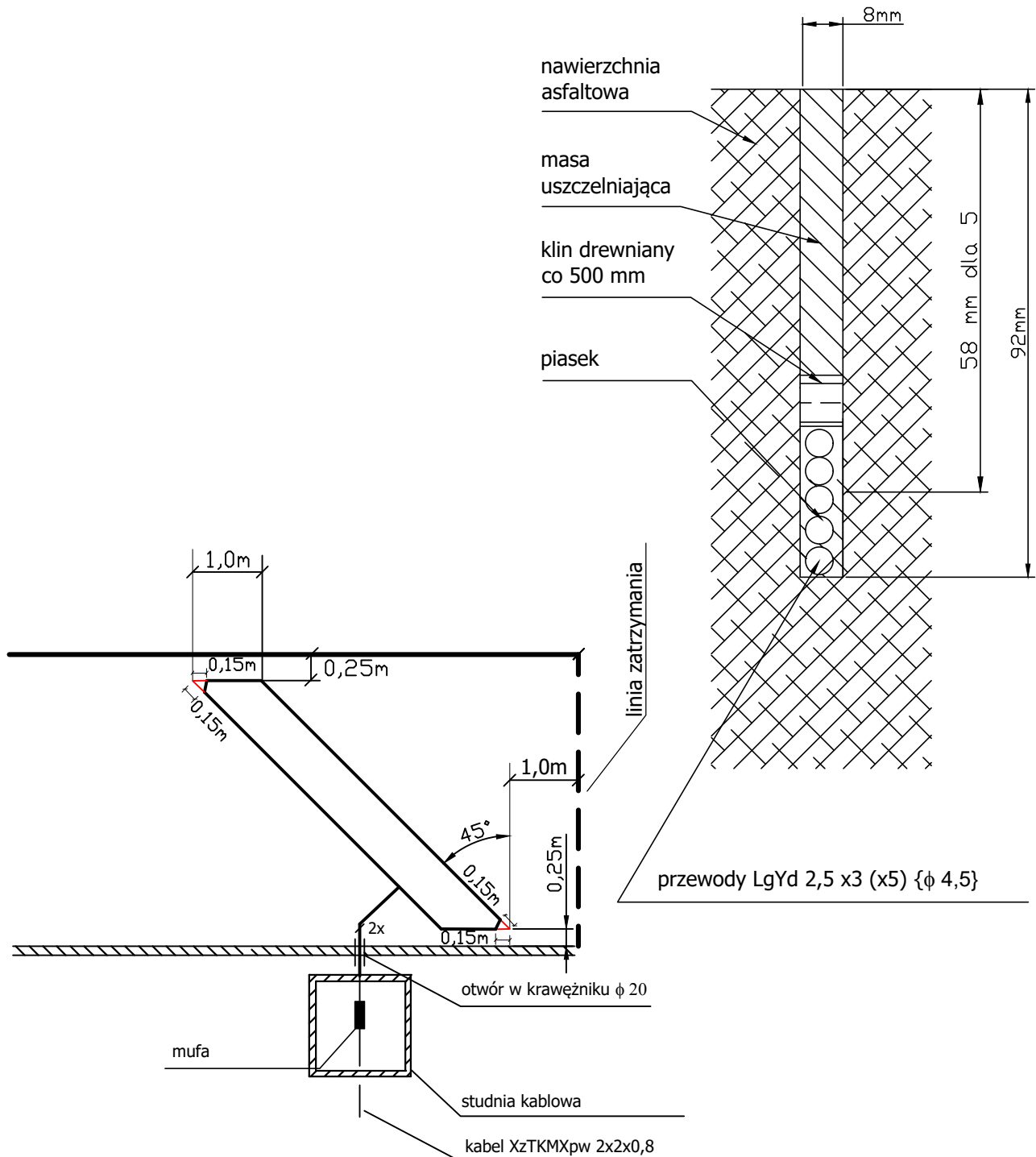


Rowek pętli indukcyjnej  
skala 1:1



<p>Zlecniodawca: Powiatowy Zarząd Dróg w Kole ul. Toruńska 200 62-600 KOŁO</p>	<p>Temat opracowania: Budowa sygnalizacji świetlnej na skrzyżowaniu ul. Blizna - Piaski - Kolejowa w Kole wraz z wewnętrzną linią zasilającą</p>			<p>Rys. 7</p>
	<p>Nazwa rysunku: PĘTLA DETEKCYJNA. SPOSÓB WYKONANIA</p>			
<p>Biuro projektowe: <b>MSR TRAFFIC</b> Zakład Systemów Sterowania Ruchem Drogowym Sp. z o.o.  ul. Kamienna 7; Wysogotowo; 62-081 Przeźmierowo tel +48 61 668 17 00</p>	<p>Projektował</p>	<p>mgr inż. Jan Pankiewicz</p>	<p>upr. bud. nr: 167/85/Pw</p>	<p><i>Jan Pankiewicz</i></p>
	<p>Sprawdził</p>	<p>mgr inż. Artur Krempe</p>	<p>upr. bud. nr: WKP/0453/PWOE/18</p>	<p><i>Artur Krempe</i></p>
	<p>Branża: elektryczna</p>	<p>Stadium: Proj. Techniczny</p>	<p>Data 12.2021</p>	<p>Skala: ---</p>