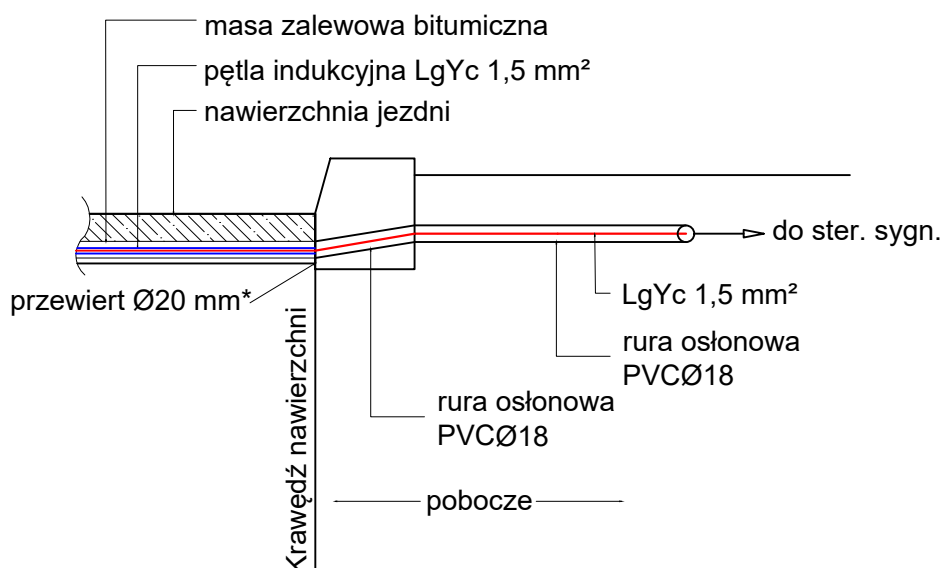
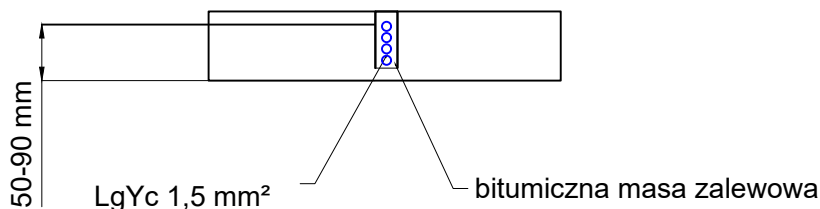


### Szczegół "A"




### Szczegół "B"



\* przewiercić otwór Ø20mm do przeprowadzenia przewodów pętli indukcyjnej na odcinku przejścia przez krawężnik przewód należy zabezpieczyć np. rurą ochronną PVCØ18.

\*\* nacięcie pod pętlę wykonać na głębokość 50-90mm, szerokości 6mm wyprowadzenia od pętli w kierunku studzienki prowadzić nacięciem o głębokości 50-90mm, szerokości 8mm przed wykonaniem pętli sprawdzić nacięciem kontrolnym głębokość nawierzchni jezdni, w przypadku niewystarczającej jej grubości należy skorygować głębokość nacięcia.

<p><b>Zadanie:</b> Instalacja drogowej sygnalizacji świetlnej na skrzyżowaniu drogi wojewódzkiej nr 306 (ul. Błonie) z drogą powiatową nr 2501P (ul. Kościańska) w Stęszewie, km 46+080"</p> <p><b>Adres:</b> woj. wielkopolskie, pow. poznański, gmina Stęszew - Miasto</p> <p><b>Zamawiający:</b> Wielkopolski Zarząd Dróg Wojewódzkich w Poznaniu ul. Wilczak 51, 61-623 Poznań</p>	<div><p>ul. Pomarańczowa 4, 65-128 Zielona Góra tel. 60 80 20 167, m.biegalski@op.pl, NIP 929-171-22-23</p></div>				
<p><b>Rysunek:</b> RYSUNEK KONSTRUKCYJNY - PĘTLA INDUKCYJNA</p>	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY			Skala:	
	Projektował: mgr inż. Marcin Badura		Podpis:	-	
<p><b>Branża:</b> Elektryczna</p>	Nr uprawnień: MAP/0343/PWBE/17		Nr przyn. do izby: MAP/IE/0012/18	Data: 24.02.2025 r.	Nr rysunku:
	Sprawdził: mgr inż. Wojciech Bała		Podpis:		10
	Nr uprawnień: MAP/0157/POOE/07		Nr przyn. do izby: MAP/IE/3621/01	Data: 24.02.2025 r.	
<p><small>NOTA ODNOŚNIE PRAW AUTORSKICH: Na podstawie ustawy z dnia 4 lutego 1994 r.: o prawie autorskim i prawach pokrewnych, zawartość utworu stanowi w całości i każdej jego części własność intelektualną B.D.AUDYTOR z siedzibą w Zielonej Górze 65-128 ul. Pomarańczowa 4. Jakiegokolwiek przetwarzanie, kopiowanie, edytowanie i archiwizowanie w jakiegokolwiek postaci, wymaga zgody właściciela niniejszego utworu.</small></p>					