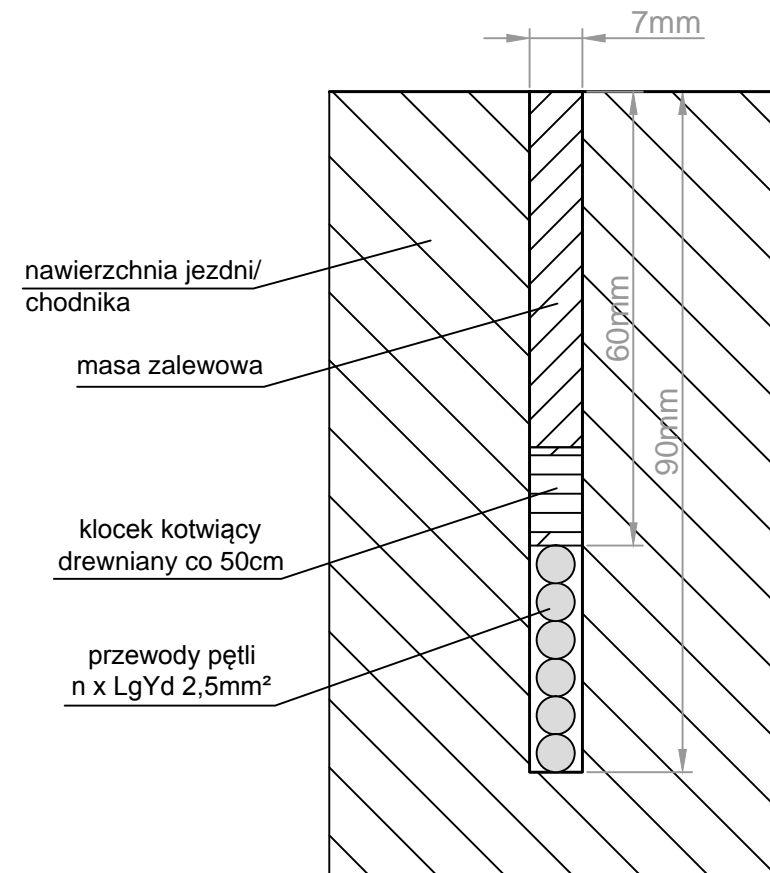


Przekrój poprzeczny
przez rowek pętli detekcyjnej



UWAGI

1. Wymiary pętli oraz lokalizacja według planów sytuacyjnych. Liczba zwojów według wytycznych producenta urządzeń oraz przeprowadzonych pomiarów.

Zamawiający	Wykonawca					
Poznańskie Inwestycje Miejskie Sp. z o.o. al. Niepodległości 27 61-714 Poznań			Stadtraum Polska Sp z o.o. ul. Drużbickiego 11, 62-693 Poznań			
	Data opracowania	05.2017	Skala	-:-	Numer rysunku	5
Nazwa opracowania	Nazwa rysunku	Przykład wykonania pętli indukcyjnej			Numer arkusza	
PROJEKT BUDOWLANY Dokumentacja projektowa dla budowy przejścia dla pieszych przez jednie północną ul. Matyi - część elektryczna	Projektant	mgr inż. Wiktor Gałęzowski				
	Nr upr. bud.	WKP/0384/POOE/13				
	Specjalność	elektryczna do projektowania bez ograniczeń				
	Opracowujący					
	Sprawdzający	mgr inż. Bartosz Balcerek				
	Nr upr. bud.	WKP/0379/POOE/12				
	Specjalność	elektryczna do projektowania bez ograniczeń				