



**UWAGA:**

1. Na wykonanych spawach należy zastosować materiały w klasie C-50 zgodnie z instrukcją technologiczną producenta zloacji. Należy stosować tylko materiały izolacyjne znajdujące się w załączniku wykazów stosowanych w PERN S.A. w Płocku
2. Obudowę punktu pomiarowego należy wyposażyć w zewnętrzną tabliczkę ostrzegawczą "Nie dotykaj. Urządzenie elektryczne".

INWESTOR GENERALNA DYREKCJA DRÓG KRAJOWYCH I  
AUTOSTRAD  
ul. Irysowa 2, 91-857 Łódź  
Oddział w Łodzi



WYKONAWCA



MIRBUD S.A.  
ul. Unii Europejskiej  
18  
96-100 Skierniewice

PROJEKTANT



TRAKT.sp. z o.o. sp.k.  
40-159 Katowice, ul. Jesionowa 9a  
tel: (0-32) 228-12-70, fax: (0-32) 220-70-04  
trakt@trakt.eu, www.trakt.eu

ZADANIE

Projekt i budowa autostrady A-1 Tuszyn (bez węzła) gr. woj.  
łódzkiego/śląskiego  
od km 335+937,65 do km 399+742,51  
Odcinek B -węzeł Bełchatów (bez węzła) -węzeł Kamieńsk (z węzłem)  
od km 351+800,00 do km 376+000,00

NAZWA OPRACOWANIA

PROJEKT WYKONAWCZY  
TOM W.I.11. BRANŻA PALIWOWA

TYTUŁ RYSUNKU

PUNKT POMIAROWY- SCHEMAT

FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	BRANŻA	NUMER UPRAWNIEŃ	PODPIS
Projektant	mgr inż. Katarzyna Mazur	instalacyjna	SLK/3419/PD05/10	<i>Kazimierz</i>
Sprawdzający	mgr inż. Katarzyna Ławczys	instalacyjna	MAP/0605/PBS/18	<i>Janina</i>
NR UMOWY 3/04/R/2019 (PR-772/19)	SKALA -	DATA LISTOPAD 2019	STADIUM PW	BRANŻA INSTALACYJNA
				NR RYS. 06.01/11-0-BP-01