



UWAGA: Linię kablową pod dnem rowu należy układać metodą przewiertu sterowanego na głębokości min. 1 m.

<div><div>P.H.U. "ARCUS 2"</div><div>Tadeusz Hoszowski</div></div>		40-599 Katowice ul. Żeliwna 36	
INWESTOR: Zarząd Województwa Opolskiego Zarząd Dróg Wojewódzkich w Opolu, ul. Oleska 127, 45-231 Opole			
ZADANIE: Rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 454 na odc. Kup – Ładza - zaprojektuj i wybuduj			
STADIUM: PROJEKT WYKONAWCZY			
BRANŻA: ELEKTRYCZNA			
TYTUŁ RYSUNKU: SCHEMAT PRZEBUDOWY I ZABEZPIECZENIA KABLA SN			RYSUNEK NR: E 6
PROJEKTANT:	MGR INŻ. SEBASTIAN KULIK UPR.BUD. SKL/4170/POOE/12 do projektowania bez ograniczeń w specjalności elektrycznej		SKALA: -:-
SPRAWDZAJĄCY:	MGR INŻ. PRZEMYSŁAW MAJCZAK UPR.BUD. OPL/2029/PWBE/21 do projektowania bez ograniczeń w specjalności elektrycznej		DATA: sierpień 2023