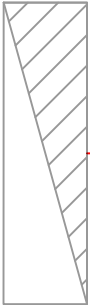


ZŁĄCZE KABLOWO-POMIAROWE  
(w zakresie ZAKŁADU ENERGETYCZNEGO)



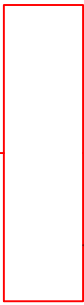
kabel e.en. nN 0,6/1 kV  
YAKXS 4x185

ZŁĄCZE KABLOWE  
ZK1D



kabel e.en. nN 0,6/1 kV  
YAKXS 4x185

ZŁĄCZE KABLOWE  
ZK2D



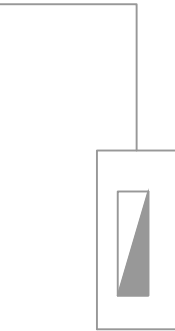
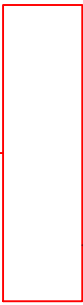
kabel e.en. nN 0,6/1 kV  
YAKXS 4x50

ZŁĄCZE KABLOWE  
ZK3D

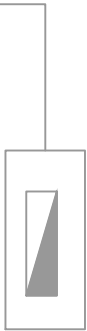


kabel e.en. nN 0,6/1 kV  
YAKXS 4x50

ZŁĄCZE KABLOWE  
ZK4D



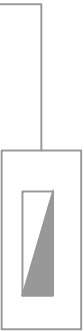
Miejsce kontroli i ważenia pojazdów





Budynek toalet



Oczyszczalnia ścieków



Miejsce zrzutu nieczystości z autokarów

INWESTOR: <div></div> <div>GENERALNY DYREKTOR DRÓG KRAJOWYCH I AUTOSTRAD</div>			
WYKONAWCA: <div></div> <div>MOTA - ENGIL CENTRAL EUROPE S. A. ul.Wadowicka 8W 30-415 Kraków</div>			
JEDNOSTKA PROJEKTOWA: <div><div>MPRB Sp. z o. o. ul.Dekerta 18, 30-703 Kraków</div></div> <div><div>ARCADIS Sp. z o. o. Aleje Jerozolimskie 142B, 02-305 Warszawa</div></div>			
ZAMIERZENIE BUDOWLANE: „Budowa drogi ekspresowej S7 Warszawa - Kraków, odcinek granica województwa świętokrzyskiego - Kraków: Część nr 2: odc. realizacyjny węzeł Szczepanowice (z węzłem) - węzeł Widoma (z węzłem), długości ok. 14 km”. w ramach zadania: „Budowa drogi ekspresowej S-7 na odcinku Moczydło - Szczepanowice - Widoma - Zastów - Kraków (Ptaszyckiego/Igołomska)”. 			
ADRES OBIEKTU: województwo małopolskie; powiat miechowski, gmina Miechów; powiat krakowski, gmina Słomniki i Iwanowice			
RODZAJ PROJEKTU: PROJEKT WYKONAWCZY			
NAZWA OPRACOWANIA: TOM 2.2.1 - ZAGOSPODAROWANIE TERENU			
TYTUŁ RYSUNKU: IDEOWY SCHEMAT ZASILANIA			
BRANŻA: Wielobranżowy			
FUNKCJA:	IMIĘ I NAZWISKO:	SPECJALNOŚĆ I NR UPRAWNIENI:	PODPIS:
Projektant	mgr inż. Michał Kretek	Elektryczna SLK/4506/POWE/12	
Opracował	mgr inż. Jakub Paruzel	Elektryczna	
DATA:	SKALA:	NR TOMU:	NR RYS:
12.2019 r.	1:1000	2.2.1	E-02