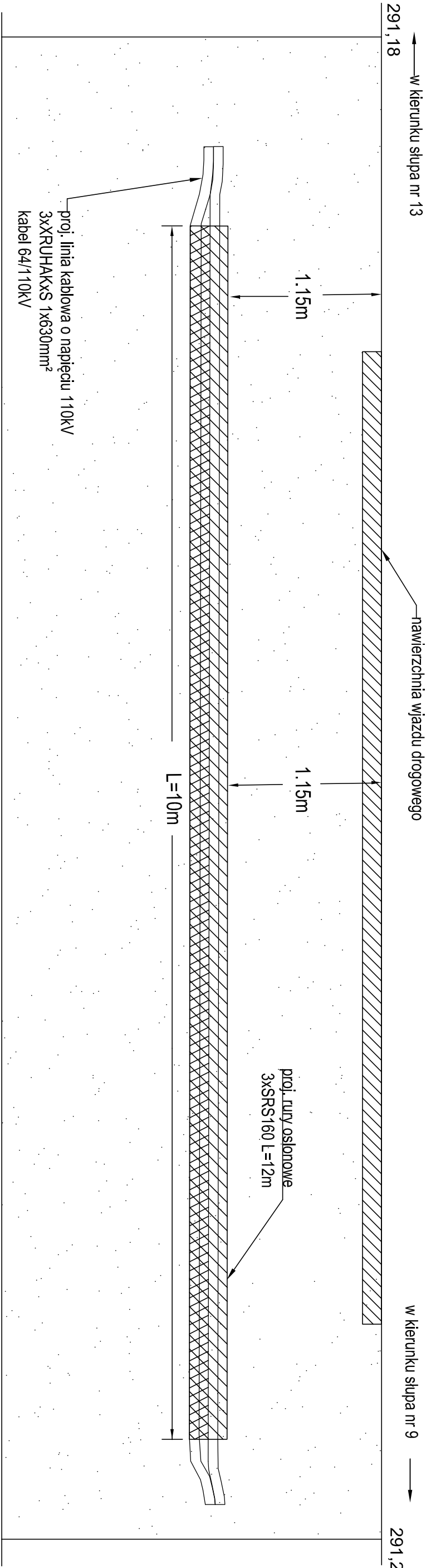


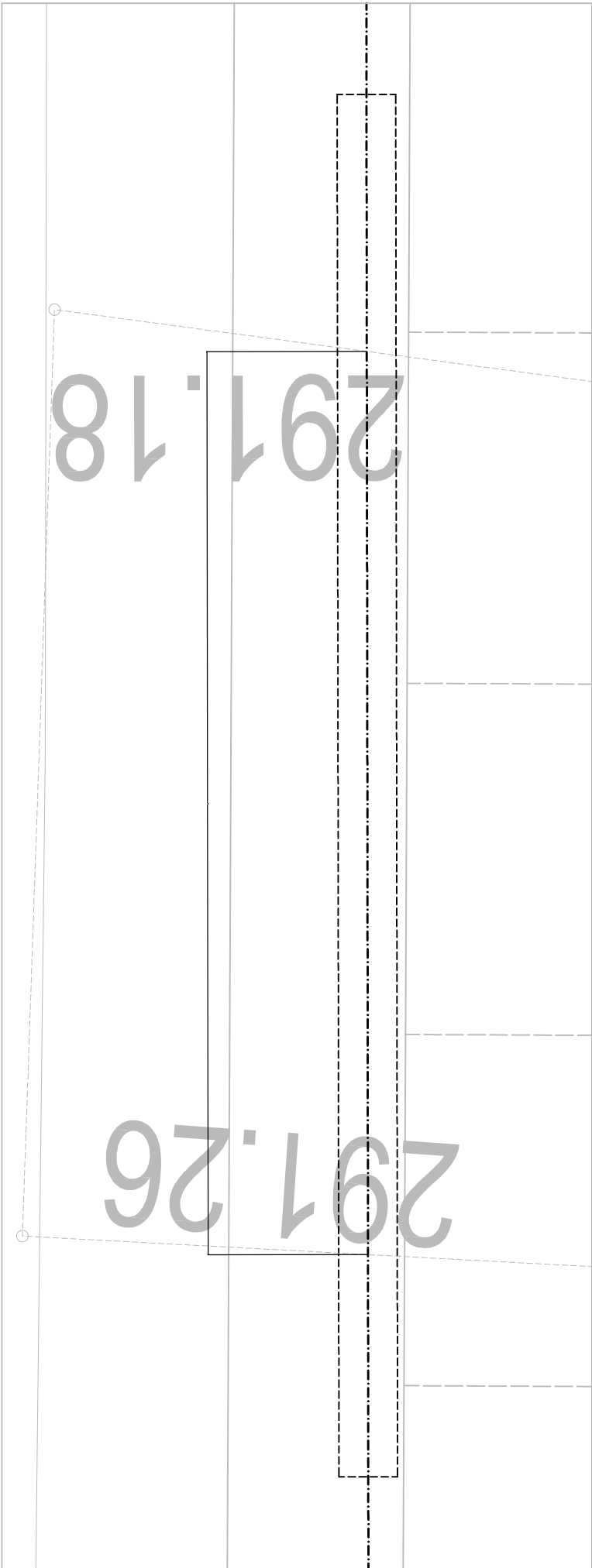
dz. nr 5/26

istn. powierzchnia terenu

skala 1:30



skala 1:65



UWAGA:

Przecisk sterowany lub przepych

NADZOR I JEDNOSTKA INWESTYCYJNA PROJEKTOWA I WYKONAWCZA PRACOWNIA PROJEKTOWA I WYKONAWCZA			
Przebudowa odcinka linii napowietrznej WN 110kV relacji GPZ Piaski - KZWM na linie kablową na dz. ew. nr 5/27, 5/26, 5/14, 5/18 przy ul. Olszewskiego w Kielcach			
INWESTOR KIELCECKI PARK TECHNOLOGICZNY ul. Piotrkowska 6, 25-510 Kielce tel. +48 41 36 76 385			
JEDNOSTKA PROJEKTOWA PRACOWNIA PROJEKTOWA I WYKONAWCZA ARCAD Sp. z o.o. Spółka Komandytowo-Akcyjna 25-553 KIELCE UL. KLONOWIA 55 TEL. (041) 343 64 60(61) FAX. (041) 343 64 62 E-MAIL: biuro@arcad-projekt.pl			
PROJEKTOWAL DOKUMENTACJA	mgr inż. Piotr Kuchniak	SWK0145/POC/E/04	
OPRACOWAŁ DOKUMENTACJA	inż. Paweł Zagraj	---	
OPRACOWAŁ DOKUMENTACJA	inż. Teodor Kuchniak	13IKL/75	
OBIEKT DOKUMENTACJA	Linia energetyczna 110kV		
BRANŻA DOKUMENTACJA	Elektryczna		
STADIUM DOKUMENTACJA	Projekt wykonawczy		
NADZOR I JEDNOSTKA INWESTYCYJNA PROJEKTOWA I WYKONAWCZA PRACOWNIA PROJEKTOWA I WYKONAWCZA	Przekrój skrzyżowania linii kablowej 110kV z istn. wjazdem -S3		
SKALA / SIZE	NA RYS.	FORMAT / SIZE	DATA / DATE
19/KPT/2010	14/PWE/WNK/PT	14/PWE/WNK/PT	01.2011