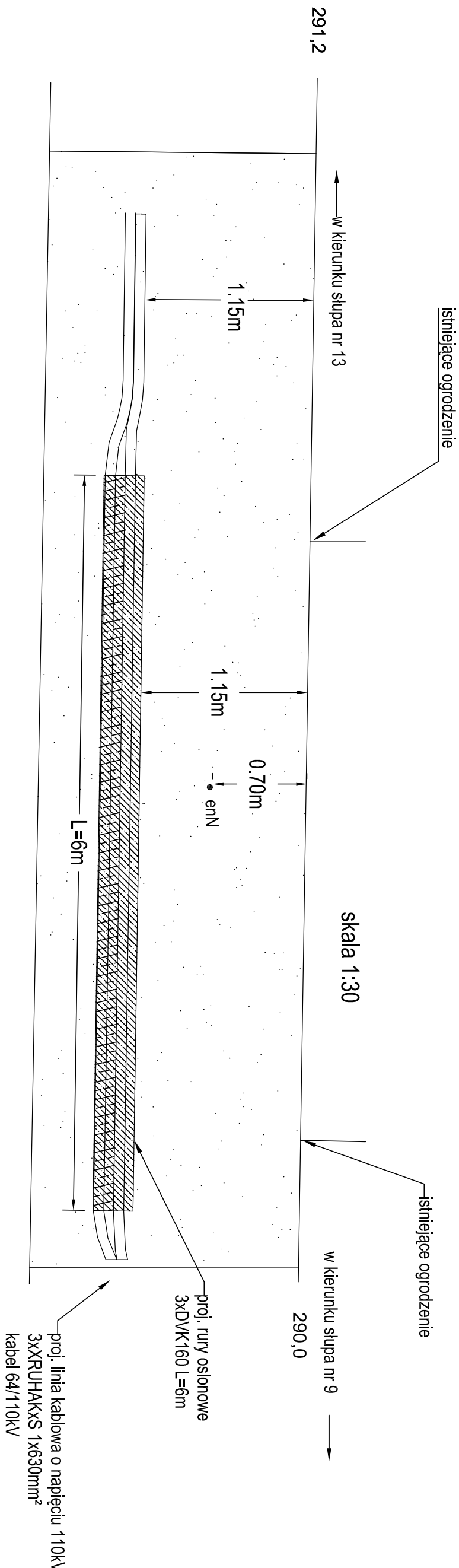
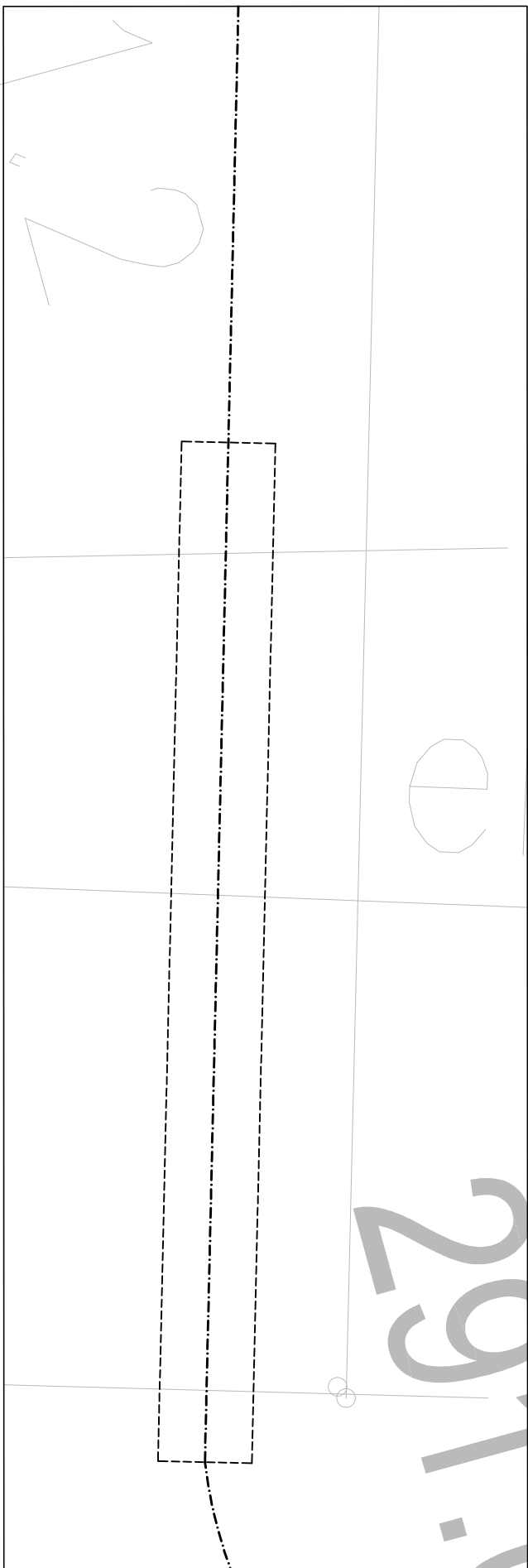


istn. powierzchnia terenu
dz. nr 5/27



skala 1:30



NAZWA I FORMA INWESTYCJI
PROJEKT WYKONAWCZY
Przebudowa odcinka linii napowietrznej WN 110kV
relacji GPZ Płaski - KZWm na linię 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

JEDYNSTWA PROJEKTOWA
PROJEKTOWA
ARCAD Sp. z o.o. Spółka Komandytowo-Akcyjna
25-653 KIELCE
UL. KLONOWIA 55
TEL. (041) 343 64 60(61)
FAX. (041) 343 64 62
E-MAIL: biuro@arcad-projekt.pl



PROJEKTOWAL
DOKUMENT
mgr inż. Piotr Kuchniak

OPRACOWAL
DRAWIN
inż. Paweł Zagraj

STRUWICZ
CHECKED
inż. Teodor Kuchniak

OBIEKT
OBJEKT
Linia energetyczna 110kV

BRANŻA
BRANŻA
Elektryczna

FAZA PROJEKTU
STADIUM
Projekt wykonawczy

NAZWA RYSUNKU
DRAWINING
Przekrój skrzyżowania linii kablowej 110kV z istn. kablem nN - S1

SKALA / SCALE
NA RYS.
19/KPT/2010

INFORMACJE
19/KPT/2010

INNEZDZIAŁOWANIE STANOWI DZIAŁO AUTORSKI I PRAWO AUTORSKIE ZOSTANIE ZŁOŻONE DO PRACOWNI AUTORSKICH I PRAWACH POZOSTANIE WŁASNOŚCI