

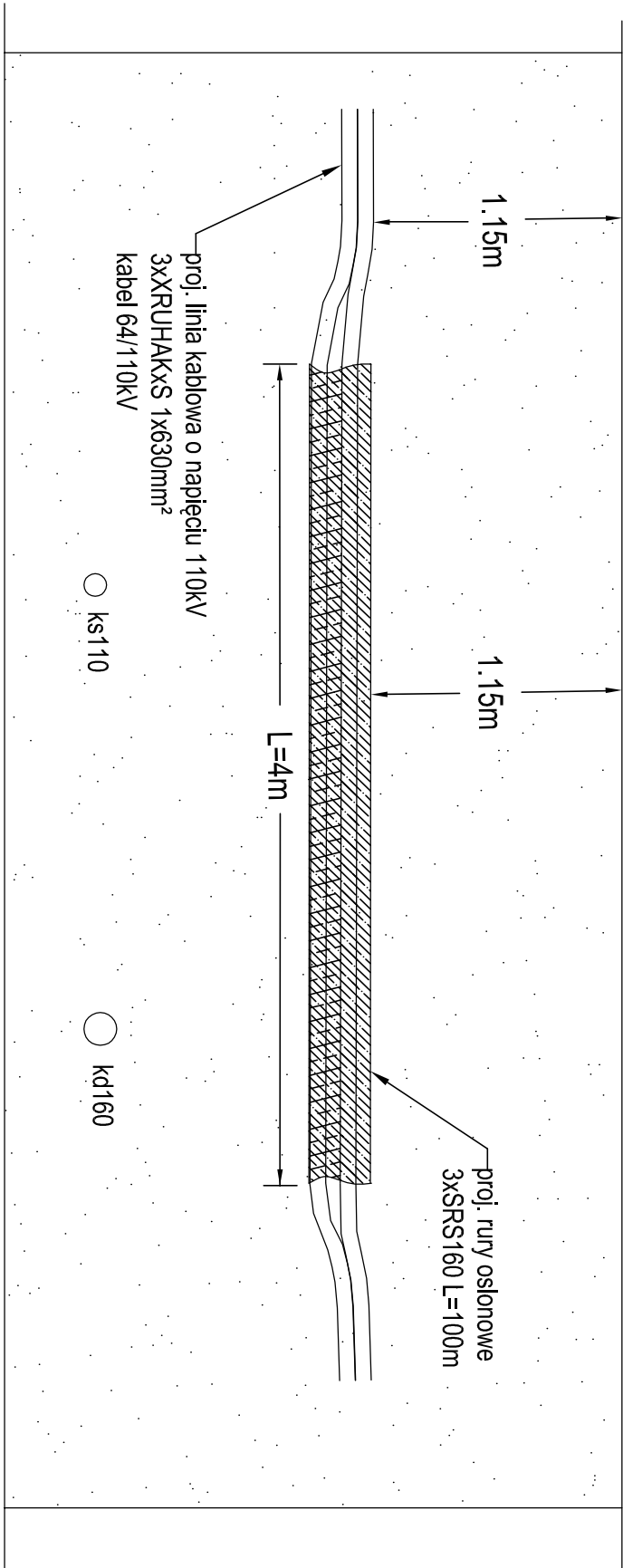
istn. powierzchnia terenu
dz. nr 5/27

→ w kierunku słupa nr 13

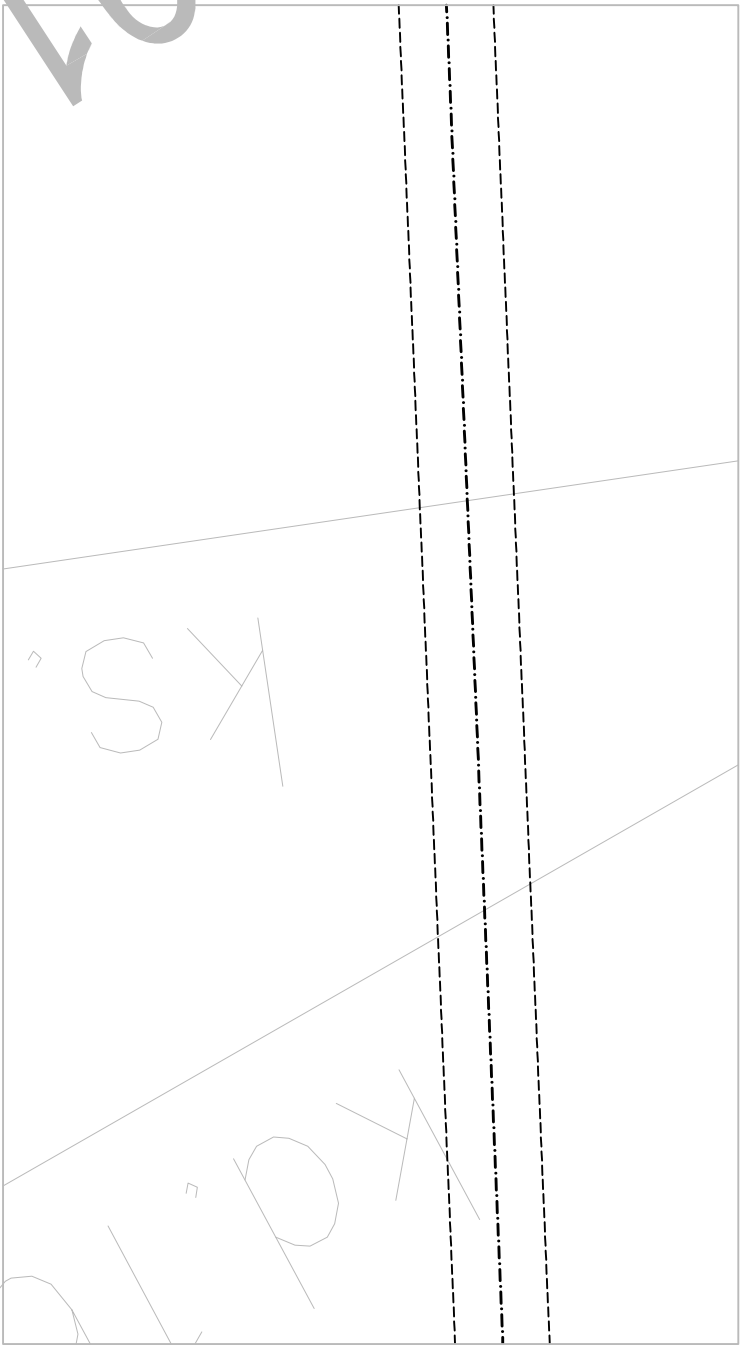
291,11

w kierunku słupa nr 9

291,11



skala 1:30



skala 1:40

UWAGA:

Przecisk sterowany lub przepych

NAMIA I TYTUŁ INWESTYCJI PROJEKT WYKONANIA I WYKONANIA	Przebudowa odcinka linii napowietrznej WN 110kV relacji GPZ Płaski - KZWM na linie kablową na dz. ew. nr 5/27, 5/26, 5/14, 5/18 przy ul. Olszewskiego w Kielcach
---	---

INWESTOR INWESTOR	KIEŁCECKI PARK TECHNOLOGICZNY ul. Piotrkowska 6, 25-510 Kielce tel. +48 41 36 76 385
----------------------	--

JEDYNSTWA PROJEKOWA PROJEKTOWA PROJEKTOWA	ARCAD Sp. z o.o. Spółka Komandytowo-Akcyjna 25-553 KIELCE UL. KLONOWA 55 TEL. (041) 343 64 60(61) FAX. (041) 343 64 62 E-MAIL: biuro@arcad-projekt.pl
---	--

PROJEKTOWAL PROJEKTOWAL	mgr inż. Piotr Kuchniak	SWK0145POOE/04	
OPRACOWAL OPRACOWAL	inż. Paweł Zagraj	---	
OPRACOWAL OPRACOWAL	inż. Teodor Kuchniak	13KL/75	

OPRACOWAL OPRACOWAL	Linia energetyczna 110kV	---	---
OPRACOWAL OPRACOWAL	Elektrownia	---	---
OPRACOWAL OPRACOWAL	Projekt wykonawczy	---	---

NAMIA RYSUNKU NAMIA RYSUNKU	Przekrój skrzyżowania linii kablowej 110kV z istn. kanał. - S2 cz. 1	DATA DATE	01.2011
SKALA / SCALE	NA RYS.	FORMAT / SIZE	---
IN PROJEKTU / PROJECT NO	19/KPT/2010	IN RYS. / DRAWING NO	10/PWE/WNK/PT

NINIEJSZE OPRACOWANIE STANOWI DZIAŁO AUTORSKIE I PODLEGA OCHRONIE ZGONNE Z USTAWĄ O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POWIĄZANYCH