

jezdnia asfaltowa

granica własności

226,89

226,53

projektowana rura osłonowa Arot Ø75

projektowany kabel YAKY 4x25mm²

60

113

159

44

225,4

990

W110

224,94

Uwaga:
 1. Wymiary podane w cm.

P.P.H.U. "AnS" - Andrzej Sroczka i inki 95-100 Zgierz ul. Cezaka 51, telefon 0-42-716-13-38	
TEMAT: Projekt budowlany i kosztorys dla sieci kablowej i rury osłonowej dla linii energetycznej K.L. Luty Zamierzenie wykonawcze na ul. Sienkiewicza, Łódź, ul. 13, 20/26, 20/3, 17/1, 17/2, 1/10, 1/2 ul. Sienkiewicza - etap II	
STADIUM: PROJEKT BUDOWLANY	
PROJEKTANT: mgr inż. Andrzej Sroczka mgr inż. Michał Siemśka mgr inż. Wiesław Piątek	upr. bud. upr. bud. upr. bud.
TYTUŁ RYS.: Przekroj poprzeczny skrzyżowania z siecią gazową Wyodrębnione goodczyjny P36 i P37	
LITERA: ELEKTRYCZNA	DATA: Lipiec 2011
SKALA:	1:25

POPISEY
 [Signature]
 [Signature]
 [Signature]
 NR RYS: E-5