

ZNAK - GN.6642.832.2015	
MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH	
SKALA 1 : 500	
Województwo	Łódzkie
Powiat	Pałeczkański
Jednostka ewidencyjna	Rząśnia (100905_2)
Obręb	Rząśnia (0013)
Działka	1014/1
Układ odniesienia wysokości	„Kronsztad 86”
Układ odniesienia	(układ 2000 /18)
Sekcje mapy zasadniczej	6.151.30.17.3.1
Mapa została wykonana na podstawie mapy zasadniczej w skali 1 : 1000 (132.314.052) i uzupełnionej pomiarem GN.6642.832.2015	
Oznaczenie granic obszaru,	-----
k który był przedmiotem aktualizacji	
Służeńności gruntowe mające wpływ na zagospodarowanie gruntów zlicalkizowanych w granicach projektowanej inwestycji	nie badano
Granice ewidencyjne działki oznaczono kolorem zielonym	
Niniejsza mapa może służyć do ceów projektowych z wyłączeniem paragrafu 79 ustęp 5, rozporządzenia MSWiA z dn 09.11.2011	
Mapę w dniu 07.07.2015 wykonał:	
Geodeta Piotr Juszkiewicz	

Biuro Geodezyjne

Geobis

Geodezja i Kartografia

Geodeta Piotr Juszkiewicz

ul. Alagowa15 97-420 Szczepanów

NIP: 222-004-52-24 REGON: 276276573

Tel 509 429 596

nr uprawnień 17019

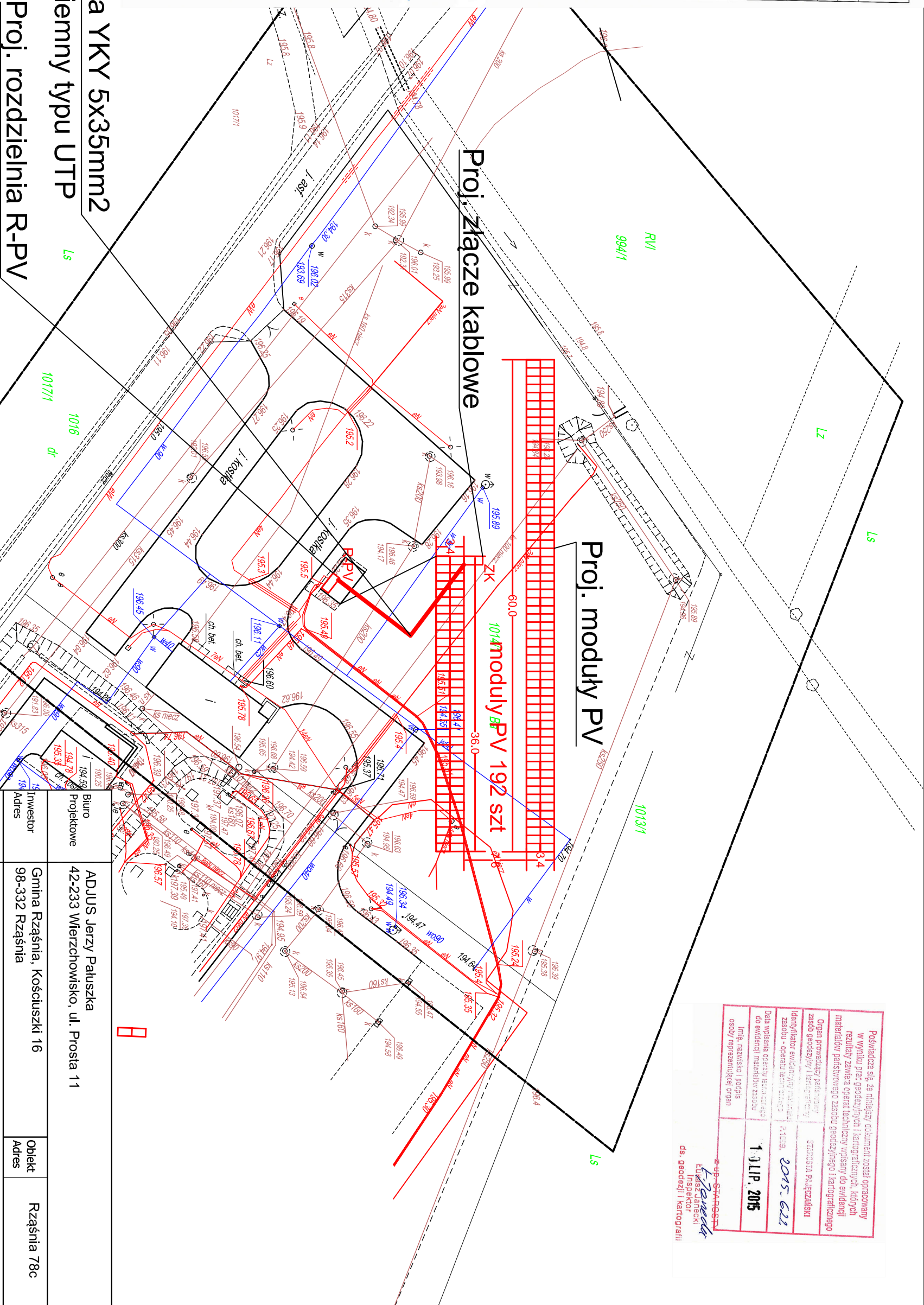
Składowa lokalizacji

ul. Alagowa15 97-420 Szczepanów

NIP: 222-004-52-24 REGON: 276276573

Tel 509 429 596

nr uprawnień 17019



LEGENDA:	
	- proj. moduły PV
	- proj. złącze kablowe
	- proj. linia kablowa YKY 5x35mm2
	- proj. rozdzielnia R-PV
	- proj. przewód ziemny typu UTP

Proj. linia kablowa YKY 5x35mm2	
+ przewód ziemny typu UTP	
Proj. rozdzielnia R-PV	

Proj. moduły PV	
Proj. złącze kablowe	
Proj. linia kablowa YKY 5x35mm2	
Proj. rozdzielnia R-PV	
Proj. przewód ziemny typu UTP	

Proj. rozdzielnia R-PV	
Proj. złącze kablowe	
Proj. linia kablowa YKY 5x35mm2	
Proj. przewód ziemny typu UTP	

Proj. złącze kablowe	
Proj. linia kablowa YKY 5x35mm2	
Proj. rozdzielnia R-PV	
Proj. przewód ziemny typu UTP	

Proj. linia kablowa YKY 5x35mm2	
Proj. rozdzielnia R-PV	
Proj. przewód ziemny typu UTP	

Proj. przewód ziemny typu UTP	
Proj. rozdzielnia R-PV	
Proj. złącze kablowe	
Proj. linia kablowa YKY 5x35mm2	
Proj. rozdzielnia R-PV	
Proj. przewód ziemny typu UTP	

Proj. rozdzielnia R-PV	
Proj. złącze kablowe	
Proj. linia kablowa YKY 5x35mm2	
Proj. przewód ziemny typu UTP	

Proj. złącze kablowe	
Proj. linia kablowa YKY 5x35mm2	
Proj. rozdzielnia R-PV	
Proj. przewód ziemny typu UTP	

Proj. linia kablowa YKY 5x35mm2	
Proj. rozdzielnia R-PV	
Proj. przewód ziemny typu UTP	

Proj. rozdzielnia R-PV	
Proj. złącze kablowe	
Proj. linia kablowa YKY 5x35mm2	
Proj. przewód ziemny typu UTP	

Proj. złącze kablowe	
Proj. linia kablowa YKY 5x35mm2	
Proj. rozdzielnia R-PV	
Proj. przewód ziemny typu UTP	

Proj. linia kablowa YKY 5x35mm2	
Proj. rozdzielnia R-PV	
Proj. przewód ziemny typu UTP	

Proj. przewód ziemny typu UTP	
Proj. rozdzielnia R-PV	
Proj. złącze kablowe	
Proj. linia kablowa YKY 5x35mm2	
Proj. rozdzielnia R-PV	
Proj. przewód ziemny typu UTP	

Proj. rozdzielnia R-PV	
Proj. złącze kablowe	
Proj. linia kablowa YKY 5x35mm2	
Proj. przewód ziemny typu UTP	

Proj. złącze kablowe	
Proj. linia kablowa YKY 5x35mm2	
Proj. rozdzielnia R-PV	
Proj. przewód ziemny typu UTP	

Proj. linia kablowa YKY 5x35mm2	
Proj. rozdzielnia R-PV	
Proj. przewód ziemny typu UTP	

Proj. rozdzielnia R-PV	
Proj. złącze kablowe	
Proj. linia kablowa YKY 5x35mm2	
Proj. przewód ziemny typu UTP	

Proj. złącze kablowe	
Proj. linia kablowa YKY 5x35mm2	
Proj. rozdzielnia R-PV	
Proj. przewód ziemny typu UTP	

Proj. linia kablowa YKY 5x35mm2	
Proj. rozdzielnia R-PV	
Proj. przewód ziemny typu UTP	

Proj. przewód ziemny typu UTP	
Proj. rozdzielnia R-PV	
Proj. złącze kablowe	
Proj. linia kablowa YKY 5x35mm2	
Proj. rozdzielnia R-PV	
Proj. przewód ziemny typu UTP	

Proj. rozdzielnia R-PV	
Proj. złącze kablowe	
Proj. linia kablowa YKY 5x35mm2	
Proj. przewód ziemny typu UTP	

Proj. złącze kablowe	
Proj. linia kablowa YKY 5x35mm2	
Proj. rozdzielnia R-PV	
Proj. przewód ziemny typu UTP	

Proj. linia kablowa YKY 5x35mm2	
Proj. rozdzielnia R-PV	
Proj. przewód ziemny typu UTP	

Proj. rozdzielnia R-PV	
Proj. złącze kablowe	
Proj. linia kablowa YKY 5x35mm2	
Proj. przewód ziemny typu UTP	

Proj. złącze kablowe	
Proj. linia kablowa YKY 5x35mm2	
Proj. rozdzielnia R-PV	
Proj. przewód ziemny typu UTP	

Proj. linia kablowa YKY 5x35mm2	
Proj. rozdzielnia R-PV	
Proj. przewód ziemny typu UTP	

Proj. przewód ziemny typu UTP	
Proj. rozdzielnia R-PV	
Proj. złącze kablowe	
Proj. linia kablowa YKY 5x35mm2	
Proj. rozdzielnia R-PV	
Proj. przewód ziemny typu UTP	

Proj. rozdzielnia R-PV	
Proj. złącze kablowe	
Proj. linia kablowa YKY 5x35mm2	
Proj. przewód ziemny typu UTP	

Proj. złącze kablowe	
Proj. linia kablowa YKY 5x35mm2	
Proj. rozdzielnia R-PV	
Proj. przewód ziemny typu UTP	

Proj. linia kablowa YKY 5x35mm2	
Proj. rozdzielnia R-PV	
Proj. przewód ziemny typu UTP	

Proj. rozdzielnia R-PV	
Proj. złącze kablowe	
Proj. linia kablowa YKY 5x35mm2	
Proj. przewód ziemny typu UTP	

Proj. złącze kablowe	
Proj. linia kablowa YKY 5x35mm2	
Proj. rozdzielnia R-PV	
Proj. przewód ziemny typu UTP	

Proj. linia kablowa YKY 5x35mm2	
Proj. rozdzielnia R-PV	
Proj. przewód ziemny typu UTP	

Proj. przewód ziemny typu UTP	
Proj. rozdzielnia R-PV	
Proj. złącze kablowe	
Proj. linia kablowa YKY 5x35mm2	
Proj. rozdzielnia R-PV	
Proj. przewód ziemny typu UTP	

Proj. rozdzielnia R-PV	
Proj. złącze kablowe	
Proj. linia kablowa YKY 5x35mm2	
Proj. przewód ziemny typu UTP	

Proj. złącze kablowe	
Proj. linia kablowa YKY 5x35mm2	
Proj. rozdzielnia R-PV	
Proj. przewód ziemny typu UTP	

Proj. linia kablowa YKY 5x35mm2	
Proj. rozdzielnia R-PV	
Proj. przewód ziemny typu UTP	

Proj. rozdzielnia R-PV	
Proj. złącze kablowe	
Proj. linia kablowa YKY 5x35mm2	
Proj. przewód ziemny typu UTP	

Proj. złącze kablowe	
Proj. linia kablowa YKY 5x35mm2	
Proj. rozdzielnia R-PV	
Proj. przewód ziemny typu UTP	

Proj. linia kablowa YKY 5x35mm2	
Proj. rozdzielnia R-PV	
Proj. przewód ziemny typu UTP	

Proj. przewód ziemny typu UTP	
Proj. rozdzielnia R-PV	
Proj. złącze kablowe	
Proj. linia kablowa YKY 5x35mm2	
Proj. rozdzielnia R-PV	
Proj. przewód ziemny typu UTP	

Proj. rozdzielnia R-PV	
Proj. złącze kablowe	
Proj. linia kablowa YKY 5x35mm2	
Proj. przewód ziemny typu UTP	

Proj. złącze kablowe	
Proj. linia kablowa YKY 5x35mm2	
Proj. rozdzielnia R-PV	
Proj. przewód ziemny typu UTP	

Proj. linia kablowa YKY 5x35mm2	
Proj. rozdzielnia R-PV	
Proj. przewód ziemny typu UTP	

Proj. rozdzielnia R-PV	
Proj. złącze kablowe	
Proj. linia kablowa YKY 5x35mm2	
Proj. przewód ziemny typu UTP	

Proj. złącze kablowe	
Proj. linia kablowa YKY 5x35mm2	
Proj. rozdzielnia R-PV	
Proj. przewód ziemny typu UTP	

Proj. linia kablowa YKY 5x35mm2	
Proj. rozdzielnia R-PV	
Proj. przewód ziemny typu UTP	

Proj. przewód ziemny typu UTP	
Proj. rozdzielnia R-PV	
Proj. złącze kablowe	
Proj. linia kablowa YKY 5x35mm2	
Proj. rozdzielnia R-PV	
Proj. przewód ziemny typu UTP	

Proj. rozdzielnia R-PV	
Proj. złącze kablowe	
Proj. linia kablowa YKY 5x35mm2	
Proj. przewód ziemny typu UTP	

Proj. złącze kablowe	
Proj. linia kablowa YKY 5x35mm2	
Proj. rozdzielnia R-PV	
Proj. przewód ziemny typu UTP	

Proj. linia kablowa YKY 5x35mm2	
Proj. rozdzielnia R-PV	
Proj. przewód ziemny typu UTP	

Proj. rozdzielnia R-PV	
Proj. złącze kablowe	
Proj. linia kablowa YKY 5x35mm2	
Proj. przewód ziemny typu UTP	

Proj. złącze kablowe	
Proj. linia kablowa YKY 5x35mm2	
Proj. rozdzielnia R-PV	
Proj. przewód ziemny typu UTP	

Proj. linia kablowa YKY 5x35mm2	
Proj. rozdzielnia R-PV	
Proj. przewód ziemny typu UTP	

Proj. przewód ziemny typu UTP	
Proj. rozdzielnia R-PV	
Proj. złącze kablowe	
Proj. linia kablowa YKY 5x35mm2	
Proj. rozdzielnia R-PV	
Proj. przewód ziemny typu UTP	

Proj. rozdzielnia R-PV	
Proj. złącze kablowe	
Proj. linia kablowa YKY 5x35mm2	
Proj. przewód ziemny typu UTP	

Proj. złącze kablowe	
Proj. linia kablowa YKY 5x35mm2	
Proj. rozdzielnia R-PV	
Proj. przewód ziemny typu UTP	

Proj. linia kablowa YKY 5x35mm2	
Proj. rozdzielnia R-PV	
Proj. przewód ziemny typu UTP	

Proj. rozdzielnia R-PV	
Proj. złącze kablowe	
Proj. linia kablowa YKY 5x35mm2	
Proj. przewód ziemny typu UTP	

Proj. złącze kablowe	
Proj. linia kablowa YKY 5x35mm2	
Proj. rozdzielnia R-PV	
Proj. przewód ziemny typu UTP	

Proj. linia kablowa YKY 5x35mm2	
Proj. rozdzielnia R-PV	
Proj. przewód ziemny typu UTP	

Proj. przewód ziemny typu UTP	
Proj. rozdzielnia R-PV	
Proj. złącze kablowe	
Proj. linia kablowa YKY 5x35mm2	
Proj. rozdzielnia R-PV	
Proj. przewód ziemny typu UTP	

Proj. rozdzielnia R-PV	
Proj. złącze kablowe	
Proj. linia kablowa YKY 5x35mm2	
Proj. przewód ziemny typu UTP	

Proj. złącze kablowe	
Proj. linia kablowa YKY 5x35mm2	
Proj. rozdzielnia R-PV	
Proj. przewód ziemny typu UTP	

Proj. linia kablowa YKY 5x35mm2	
Proj. rozdzielnia R-PV	
Proj. przewód ziemny typu UTP	

Proj. rozdzielnia R-PV	
Proj. złącze kablowe	
Proj. linia kablowa YKY 5x35mm2	
Proj. przewód ziemny typu UTP	

Proj. złącze kablowe	
Proj. linia kablowa YKY 5x35mm2	
Proj. rozdzielnia R-PV	
Proj. przewód ziemny typu UTP	

Proj. linia kablowa YKY 5x35mm2	
Proj. rozdzielnia R-PV	
Proj. przewód ziemny typu UTP	

Proj. przewód ziemny typu UTP	
Proj. rozdzielnia R-PV	
Proj. złącze kablowe	
Proj. linia kablowa YKY 5x35mm2	
Proj. rozdzielnia R-PV	
Proj. przewód ziemny typu UTP	

Proj. rozdzielnia R-PV	
Proj. złącze kablowe	
Proj. linia kablowa YKY 5x35mm2	
Proj. przewód ziemny typu UTP	

Proj. złącze kablowe	
Proj. linia kablowa YKY 5x35mm2	
Proj. rozdzielnia R-PV	
Proj. przewód ziemny typu UTP	

Proj. linia kablowa Y
