

SCHEMATY PRZYŁĄCZY KANALIZACJI DESZCZOWEJ DO GRANIC POSESJI

SCHEMAT PRZYŁĄCZY
DO GRANICY POSESJI OD STUDNI
D3,D4,D5,D7

SCHEMAT PRZYŁĄCZY
DO GRANICY POSESJI OD PUNKTÓW
2,3,5,7,9,10,12,13

SCHEMAT PRZYŁĄCZY
DO GRANICY POSESJI OD PUNKTÓW
1,4,6,8,11,14

RZĘDNE PRZYJMOWAĆ W/G
PROFILU PROJEKTOWANEJ
SIECI KANALIZACJI DESZCZOWEJ
Ø315 PVC

PROJEKTOWANA K.D. 0315

GRANICA POSESJI

RZĘDNE PRZYJMOWAĆ W/G PROFILU PROJEKTOWANEJ SIECI KANALIZACJI DESZCZOWEJ Ø315 PVC

KD

PROJEKTOWANA K.D. Ø315

GP

GRANICA POSESJI

	KD	GP
Rzędna terenu istniejącego		
Rzędna dna kanału		
Zagłębienie dna kanału [m]		
Odstęgi [m]		2,50
Srednice, materiał	PVC-U_SDR34 Ø 160	
	1,5 %	
Długość trasy [m]	0,00	2,50

GP

KD'

2,50

1,50

0,00

1,5 %

PVC-U SDR34
Ø 160

proj.kan.deszcz.Ø315 PVC

T-Ø315X160X315


proj.wod.Ø110

zakonczyć na granicy posesji

koncówkę zasępić
korłem Ø160 PVC

Technical drawing of a cable tray assembly. The drawing shows a cross-section of a cable tray with a sloped bottom. The tray is labeled "2,5 - 3,5" and "PVC-U_SDR34". The bottom slope is labeled "1,5 %". The tray is supported by a base labeled "I-Ø315X160X315". The tray is labeled "proj. kan. deszcz. Ø315 PVC". The tray is labeled "proj. kan. san. Ø200". The tray is labeled "proj. kabel energ. NN". The tray is labeled "zakoczyć na granicy posesji". The tray is labeled "korcować zaślepić korytówką Ø160 PVC". The drawing is labeled "KD" and "GP".

54

Objekt	Budowa odcinka ul. Wolności Kanalizacja deszczowa			Nr rys.	Skala
Adres	97-425 Żelów ul Wolności dz. nr 200,202 obr.12, dz.126,127 obr 13			8	
Przedmiot	Schemat wyrowadzeń kanalizacji deszcz			Data	Podpis
Projektant	Władysław Drzymała	Nr Upr.	UAN IV. 10220/51/81 UAN IV 8388/37/90 w spec. instalac.inżynier.	04 2011	
Sprawdził	mgr. inż.Robert Drzymała		GP.IV. IV.7342 (47) 94 w spec instalac. Inżynier.		