



Lat. Nw4

SRS 110  
L=9.0m

2xDVK 110  
zL=2.0m

DVK 110  
L=8.0m

DVK 110  
L=10.0m

2xDVK 110  
L=4.0m  
j.bef.

2xDVK 110  
L=8.0m

— projektowana  
kanał zacią  
ok. 100 mb.

Projekt zgodny z warunkami przyłączenia  
Nr 1392/REOM/2007  
UWAGA! 1) szafka pomiarowa przy złączu w linii  
ogrodzenia, otwierana od strony drogi;  
2) przewody od rozłącznika do licznika  
i do tablicy instalacji odbiorczą  
osłonić rurką instalacyjną.  
Uzgodniono dnia 1.1. MAJ 2007

UWAGA: ustąpić ograniczone prawo  
recourse w postaci użytkownika  
dr. 249/4, 249/1  
podczas przebiegu trasy linii kablowej.

REJON ENERGETYCZNY  
PIOTRKÓW TROPKOWSKI  
GŁÓWNY INŻYNIER

mgr inż. Marek Filipczak

1:500