

**URZĄD MIASTA ŚWINKA**  
Wydział Architektury i Budownictwa  
ul. Wojska Polskiego 1/5, 72-600 Świnka  
tel. 91 321 31 02, fax 91 321 31 03  
e-mail: wab@um.swinka.pl

A-160PS  
L=26,0m

E52

DVK-110  
L=11,0m

YAKY 4x25  
kabel proj.

YAKY 4x2  
kabel istr

DVK-110  
L=19,0m

Zaliczek do decyzji o pozwoleniu na budowę  
WAP/KD/1353/15/2010  
21.09.2010  
Z dnia .....  
14  
Integralną częścią decyzji jest projekt  
budowlany pomiarowy od ..... 4  
do 18G załączony

**Produkt beschreibung** **zukunft**

21.09.2010.

mgr inż. Joanna Smalc  
Naczelnik Wydziału  
Architektury i Budownictwa

- ⊙ oprawa typ OW-S/150W z kloszem mlecznym "szyszka" na słupie SP-4W/E, h=4,0m z wysięgnikiem WTM-20/1
- ⊠ oprawa do wbudowania typ Walky/TC-18W
- ⊗ oprawa w podłożu typ Compact/TC-10W



**T R A S K O**  
PRACOWNIA PROJEKTOWA

70-483 Szczecin, ul. Wojska Polskiego 99, tel./fax (091)4230047, trasko@go2.

NAZWA I ADRES OBJEKTU:		BUDOWA ŚCIEŻKI ROWEROWEJ I CHODN W ULICY UZDROWISKOWEJ W ŚWIDOUJ	
ZADANIE:		OŚWIETLENIE ULICY	
NAZWA RYSUNKU:		PLAN SYTUACYJNY - CZ. 1	
RODZAJ OPRACOWANIA:		PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY	
PROJEKTOWAŁ:		mgr inż. Tadeusz Pytel specj. sieci i instalacje elektr.	upr. nr 16/Sz/89
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Eugeniusz Milewski specj. sieci i instalacje elektr.	upr. nr 10/Sz/78
BRANŻA: ELEKTRYCZNA		DATA: LUTY 2010	SKALA: 1:500
Nr dokumentacji: 27-2009		Prawa autorskie zastrzeżone. Projekt ten jest chroniony prawem zg z ustawą o prawie autorskim. Kopiowanie, powielanie, odtępowol	