



Zestawienie materiałów zasadniczych dla:  
Rozdzielnicy R01

- 1 – obudowa z laminatu Z –1 400x600x245 ZEORR Skarżysko Kam. z drzwiczkami! zamkanyymi na zamek patentowy, uszczelka IP53 II kl.izolacji! – 1 kpl.
- 2 – Fundament z laminatu typ F–1 ZEORR Skarżysko Kam. – 1 szt.
- 3 Obudowa typ S–4 II kl. izolacji! FAEL 2kpl.
- F1 wyłącznik nadprądowy S303 C6A 1szt.
- F2,F3 wyłącznik nadprądowy S301 B6A 2szt.
- TB trafa 230/400/12/48V 310VA 1szt.
- X Zacisk montażowy. 16 mm2 w obud. plombowanej 15szt.
- X1 Zacisk montażowy. 16 mm2 w obud. plombowanej 5szt.

Projektował: spec. instalacji elektrycznych	Ryszard Kućmiński upr.nr.KL68/89
Sprawdził: spec. instalacji elektrycznych	mgr inż.Jan Cieślak upr.nr.KL–632/94

Temat:Schemat ideowy rozdzielni R01 i R02 oświetl. terenu parku radziwiłłowskiego w Szydłowcu	
---	--

Obiekt: Projekt zagospodarowania parku radziwiłłowskiego i wyspy zamkowej w Szydłowcu Gmina Szydłowiec	
--	--

Inwestor: Gmina Szydłowiec Urząd Miejski ul. Rynek Wielki 1 26–200 Szydłowiec	
---	--

Projektował NORFIS ARCHITECTURA KRAJOBRAZU "PISKÓRKA" ul. Miła 7 05–540 Zalesie Górne	
---	--

Data 06.2010.r.	Skala 1:10	Rys.nr.E–07	Stron 1
-----------------	------------	-------------	---------