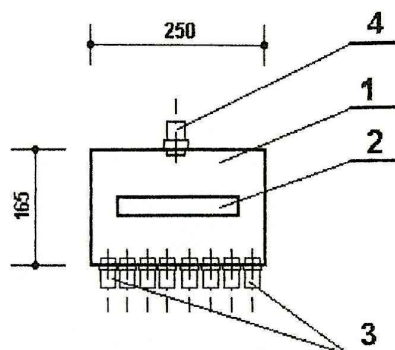


SZ



L.p.	Wyszczególnienie	Jedn.	Ilość	Producent
1.	Obudowa skrzynkowa izolacyjna , wys.250, szer.165 , gł.102, typu Z2, nr fabr. 9202-000	szt.	1	Polam-Nakło
2.	Złączka gwintowa dwunastotorowa, do 10 mm ² , typu TLZ-10	szt.	1	Spółdz. Inw. "Pokój" Łódź
3.	Dławnica izolacyjna wkręcana do otworu P11, typu DP-11	szt.	9	
4.	J.w., wkręcana do otworu P16, typu DP-16	szt.	1	J.w.

ANDBART
Usługi Elektryczne
Andrzej Bartosik
projekt - nadzory - pomiary

Temat: Przebudowa stacji uzdatniania wody położonej we wsi Krze Duże z podłączeniem zbiornika wyrównawczego gm. Radziejowice

Format : A4

Skala :

Data :09.2016

Rysunek: Skrzynka zaciskowa czujników poziomu - SZ

Rys. nr 5	Imię i nazwisko	Uprawnienia	Podpis
Projektował:	techn. Andrzej Bartosik	4/84 Sk-ce	
Sprawdził:	mgr inż. Bogdan Uzar	61/75/OP	