












Puszka IP 55 POWIERZCHNIA ZABUDOWY=241,1m2

**LEGENDA**

-  W silnik wentylacja
  -  RC rozdzielnica obwodowa modułowa części C - 3x12, p.t.
  -  wyłącznik klawiszowy serjny 10A, p.t.
  -  wyłącznik klawiszowy 10A, p.t.
  -  wyłącznik klawiszowy schodowy 10A, p.t.
  -  gniazdo 16A 2x2P+Z, p.t.
  -  gniazdo 16A zasilania suszarki do rąk 2x2P+Z, p.t. IP 43
  -  oświetlenie górne - plafony  
np. DROP 28 - 1x28W TC-DEL - IP55
  -  oświetlenie boczne - kinkiety =220  
np. DROP 28 - 1x28W TC-DEL - IP55
  -  oświetlenie liniowe w balustradzie  
umieszczone wzdłuż biegu schodów  
we wnęce na balustradę np. LED FLEXTRIP  
(szczegóły na rys. nr 9 projektu architektonicznego)
  -  oświetlenie punktowe w ścianie  
żelbetowej 30cm nad ostatnim podestem widowni  
np. BRICK LED DOWNUNDER
- oświetlenie punktowe nad ostatnim podestem widowni oraz oświetlenie liniowe w balustradzie sterowane wyłącznikiem zlokalizowanym w sektorze "A" (pomieszczenie dodatkowe - 3)
- oświetlenie górne dla stołek wystawienniczych sterowane wyłącznikiem zlokalizowanym w pomieszczeniu porządkowym - 5 osprzęt instalacyjny zabudować w ramach wielokrotnych wyłączniki oświetlenia zabudować na wysokości 1,2m nad podłogą rozdzielnicę obwodową zabudować we wnęce ściany na wysokości 1,8m nad podłogą (górna krawędź rozdzielnicy)
- instalacje gniazd wykonać przewodami YDYp-żo 3x2,5 p.t.  
instalacje oświetlenia przewodami YDYp-żo 3x1,5 p.t.

Lp	nazwa pom.	pow. (m2)	posadzka	ściany
1	korytarz	21,19	plytki gresowe	tynk+farba
2	szatnia artystów	28,69	plytki gresowe	pt. ceramiczne/farba
3	wc męski	8,48	plytki gresowe	pt. ceramiczne
4	wc damski	8,48	plytki gresowe	pt. ceramiczne
5	pom. porządkowe	1,20	plytki gresowe	pt. ceramiczne
6	szatnia artystów	30,39	plytki gresowe	pt. ceramiczne/farba
RAZEM		98,43		

PRACOWNIA PROJEKTOWA ARCHITEKTURY KRAJOBRAZU "JANUSZÓWKA" Bielsko-Biała Rynek 4 tel. (033) 8123913	
TEMAT: <b>ZAGOSPODAROWANIE TERENU WOKÓŁ AMPITEATRU WRAZ Z PARKINGIEM ORAZ BUDOWA WIDOWNI AMPITEATRU</b> <small>na obszarach nr: 1-191/8, 1-191/82, 1-191/73, 1-191/4, 1-192/3, 1-192/11, 1-192/14, 1-211/8</small>	DIGITALIZACJA PROJEKTU: AutoCAD 2008
INWESTOR: Urząd Miasta w Szczyrku, 43-370 Szczyrk, ul. Bełkowska 4	FAZA: P.W.
TREŚĆ RYS: SEKTOR "C" boczny - plan instalacji elektrycznej	SKALA: 1:100
WYKONAŁ: mgr Inż. Piotr Zontek nr upr. 87/98 B-B	DATA: 01.2010
SPRAWDZIŁ: mgr Inż. Paweł Płonka nr upr. 86/98 B-B	NR RYS: E-4