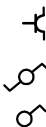
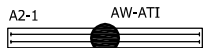


LEGENDA:



COSMO-1 258 EVG /AW-ATI oprawa nastopowa świetłótkowa 2x58W dyfuzor l obudowa z pollicarbonatu, IP65, wersja awaryjna, zasilana z inwertera, autonomia 1h, autonomicznie nadzorowana

COSMO-4 236 EVG-KKA AW ATI oprawa nastopowa świetłótkowa 2x36W dyfuzor z przezroczystego pollicarbonatu, reflektor aluminiowy wysokiej sprawności MIRO, IP65, wersja awaryjna, zasilana z inwertera, autonomia 1h, autonomicznie nadzorowana

- Gniazdo elektryczne 2P+Z p/t, IP 44, nap. ogólne, h=1,1 m

Łącznik schodowy, h = 1,4 m

Łącznik jednobiegunowy, h = 1,4 m

UWAGA:

1. Obwody gniazd wtykowych wykonać przewodem YDYżo 3x2,5
2. Obwody oświetlenia wykonać przewodem YDYżo 4x1,5
3. Stosować osprzęt szczelny min. IP 44
4. Obwody wyprowadzić z rozdzielnic TPW-AW



**meritum Grupa Budowlana spółka z ograniczoną odpowiedzialnością sp.k.,**  
32-500 Chrzanów ul.Oświęcimska 90B tel./fax. (032) 623 35 13

Projektował	mgr inż. Tomasz Knapik			MAP/0052/ POOE/13	03.2014	Stadium: PW	Inwestor: Komenda Wojewódzka Policji z siedzibą w Katowicach przy ul. Lompy 19
	Nazwisko	Podpis		Nr uprawnień	Data	Skala: 1:50	Inwestycja: "Budowa kompleksu budynków Komendy Miejskiej Policji przy ul. Wapiennej w Bielsku-Białej wraz z budową dwóch zjazdów, chodników, dróg wewnętrznych, miejsc parkingowych, kojów dla psów oraz infrastruktury technicznej przy ul. Wapiennej i Plekarskiej w Bielsku Białej na dz. nr 4102/15, 4102/16, 4102/12, 4079/149 oraz 4198/117"
							Lokalizacja: Bielsko - Biała, ul. Wapienna i Plekarska działki nr: 4102/15, 4102/16, 4102/12, 4079/149 oraz 4198/117

Nazwa rysunku: **PLAN ARANŻACJI I INST. OŚW. W BUDYNKU TECHNICZNYM**

Branża: **ELEKTRYCZNA**

Nr rys.: **E-01**