


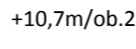
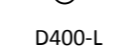



Legenda

-  - Oprawa świetłkowska oświetlenia podstawowego
2x36 W, 230 VAC, przeznaczona do strefy 22 zagrożenia wybuchem
(np. EXP 03-2360, prod. PolamRem).
-  - Oprawa świetłkowska oświetlenia awaryjnego
2x36 W, 110 VDC, przeznaczona do strefy 22 zagrożenia wybuchem
(np. OPR.EXP 03-2360/P + statecznik 110-240V AC/DC),
prod. PolamRem).
-  +10,7m/ob.2 - Opis przy oprawie: poziom montażu/obwód z rozdzielni Ro11
-  S1 - Łącznik impulsowy oświetlenia
-  D400-L - Drabina kablowa D400H100 dla kabli siłowych
-  D200-C - Drabina kablowa D200H100 dla kabli sterowniczych

Uwaga:
Instalacja oświetleniowa obejmuje tylko nowo instalowane urządzenia.
Pozostałe obszary są oświetlone przez istniejącą instalację oświetleniową.

Rysunek (dokumentacja) jest wynikiem umowy o dzieło, chroniony prawem autorskim. Rysunek stanowi własność i majątek BPRI SEPARATOR-ROBERTS & SCHAEFER Sp. z o.o. i nie może być powielany, odzwierciedlany i przekazywany osobom trzecim bez pisemnej zgody SEPARATOR-ROBERTS & SCHAEFER Sp. z o.o. Rysunek (dokumentacja) chroniony jest tajemnicą służbową. Osoby nie przestrzegające powyższych ustaleń podlegają odpowiedzialności w myśl przepisów prawa cywilnego i karnego.

 BIURO PROJEKTÓW I REALIZACJI INWESTYCJI SEPARATOR Sp. z o.o. 40-750 Katowice, ul. T. Boya-Zeleńskiego 105 tel. 32-705 57 00; fax. 32-705 57 01		A		Wydanie pierwsze		04.2017			
		Rewizja		Rodzaj zmiany		Data		Podpis	
Klasa		Nr wykazu		Materiał		Masa kg		Podziółka	
								1:100	
Projektant:		mgr inż. Seweryn Szczerba		Podpis		04.2017		Data	
Opracował:		mgr inż. Tomasz Stąszczek		Podpis		04.2017		Data	
Sprawdzający:		mgr inż. Lesław Wójcik		Podpis		04.2017		Data	
Nr arch.		2509/T		Arkusze ilość ark.		A2/1		Przynależny do rys. nr	
Nr rys.		17003E-PW-07.01		Nr rys.		17003E-PW-07.01			
INWESTOR: Węglłok Kraj Sp. z o.o. 41-940 Piekary Śląskie, ul. Gen. J. Ziętka.									
TEMAT OPRACOWANIA: Rozbudowa klasyfikacji wstępnej w KWK "Bobrek-Piekary" Ruch Bobrek.									
Budynek sortowni nr III.									
SPECJALNOŚĆ ELEKTRYCZNA									
Plan instalacji poziom +5,50 m.									