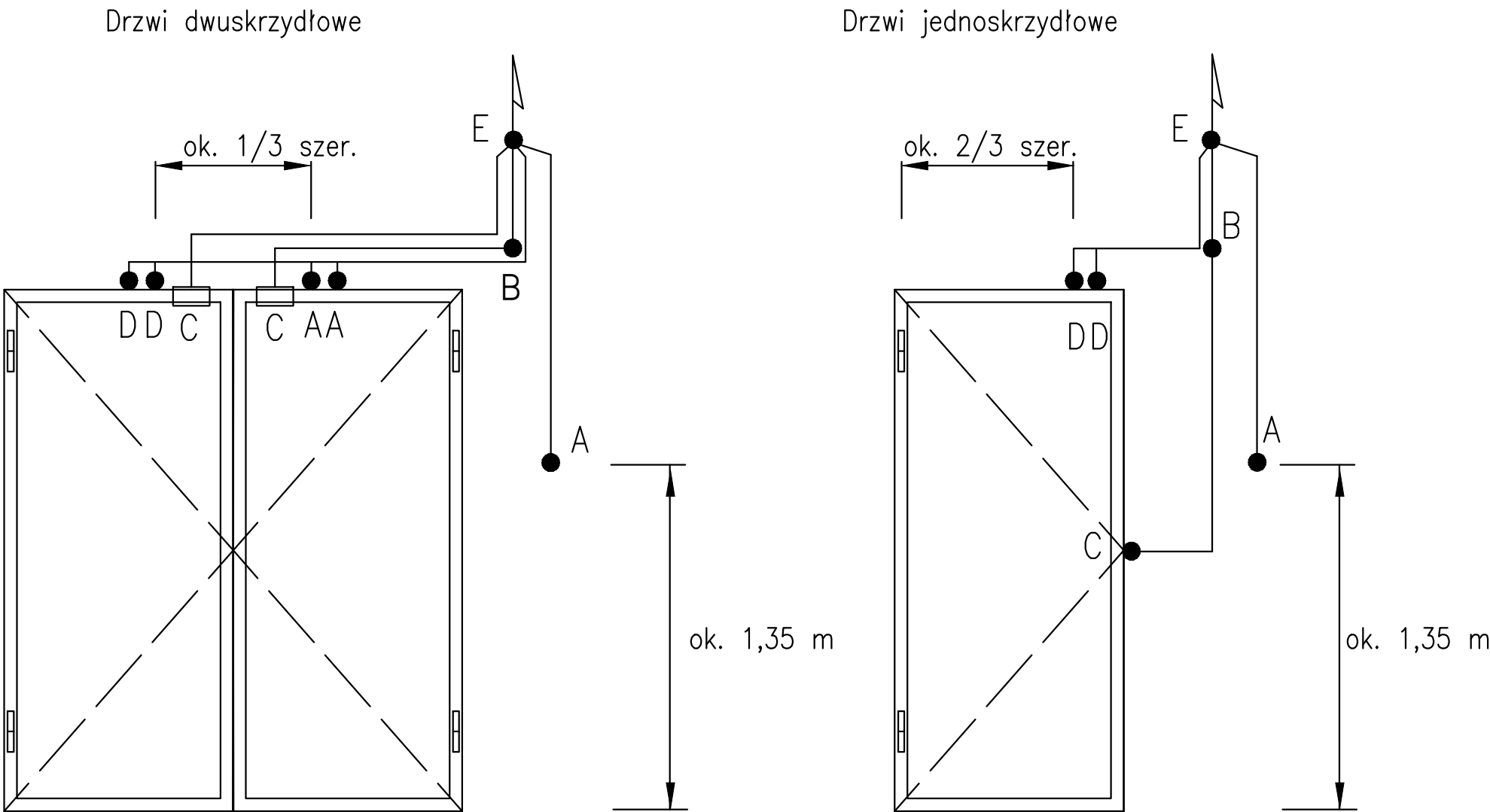



WIDOK MONTAŻU OSPRZĘTU

- A – wypust dla czytnika kart i przycisku wyjścia
- B – wyjście przewodu po wypust dla przycisku ewakuacyjnego
- C – wypust dla rygla (nad zamkiem) lub elektromagnesu (futryna)
- D – wypust kontaktronu
- E – skrzynka kontrolera przejścia (wg rzutu)

OKABLOWANIE

- pomiędzy A i E – przewód LiYCY 10x0,35 (1 dla AS905, 2 dla AS930)
- pomiędzy C i E – przewód OWY2x1,5
- pomiędzy D i E – przewód LiYCY–P2x2x0,5



Projektant Generalny:		
<div><div></div><div><div>Biuro Projektów Budownictwa Ogólnego</div><div>BUDOPOL SA</div><div>00-895 Warszawa, ul. Biała 4</div><div>tel. (48 22) 653 33 42, faks (48 22) 827 78 20</div><div>www.bpbo.com.pl, biuro@bpbo.com.pl</div></div></div>		
Obiekt:		
<div><div>MIEJSKA BIBLIOTEKA PUBLICZNA</div><div>W PIOTRKOWIE TRYBUNALSKIM</div><div>Piotrków Trybunalski, ul. Marii Curie-Skłodowskiej</div></div>		
Inwestor:		
<div><div>Urząd Miasta w Piotrkowie Trybunalskim</div><div>97-300 Piotrków Trybunalski, Pasaż Rudnickiego 10</div></div>		
Stadium projektu:		
PROJEKT WYKONAWCZY		
Branża:		
INSTALACJE TELEKOMUNIKACYJNE		
Projektant branżowy:		
<div><div>Biuro Projektów Budownictwa Ogólnego BUDOPOL SA</div><div>00-895 Warszawa, ul. Biała 4</div><div>tel. (48 22) 653 33 42, faks (48 22) 827 78 20</div></div>		
Projektant:		
<div><div>mgr inż. Teresa Wąsiewicz</div><div>Uprawnienia budowlane w specjalności telekomunikacja</div><div>do projektowania bez ograniczeń numer 0007/96/U</div></div>		
Zespół projektowy:		
<div><div>techn. Dorota Jarosiewicz</div></div>		
Sprawdzający:		
<div><div>mgr inż. Stanisław Wieteska</div><div>Uprawnienia budowlane w specjalności elektrycznej</div><div>do projektowania bez ograniczeń numer 5/83 Sk-ce</div></div>		
Treść rysunku:		
Montaż osprzętu na drzwiach		
Skala:	Data:	Nr rysunku:
	08.2016	BPT-PW-T-7.