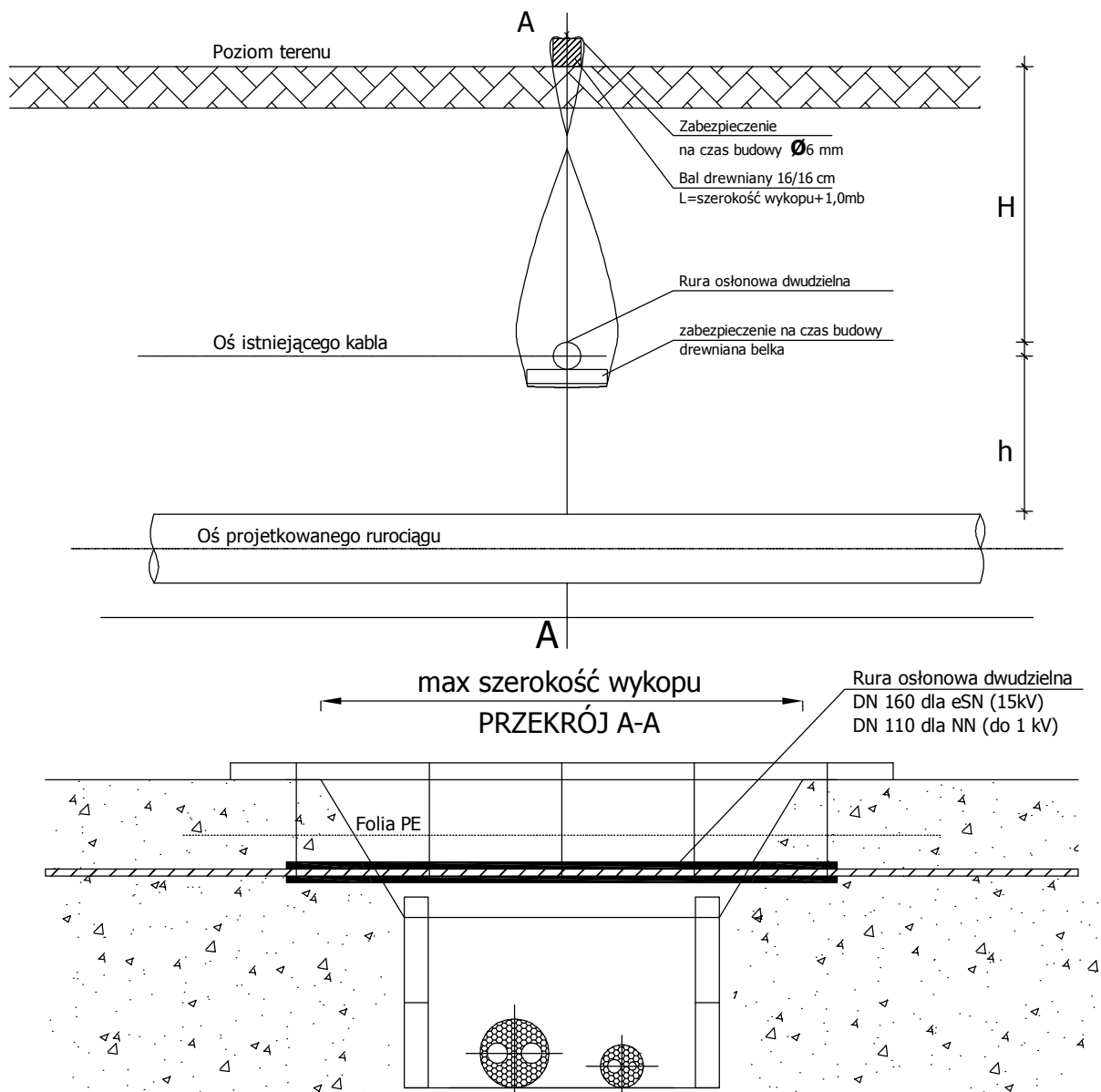


Zabezpieczenie kabli energetycznych

-kable zlokalizowane powyżej projektowanego uzbrojenia



Kolejność prac:

1. Uzgodnić z Rejonem Energetycznym termin wyłączenia kabla spod napięcia.
2. Po dopuszczeniu do pracy lub otrzymaniu oświadczenia o odłączeniu i uziemieniu kabla - odkopać kabel ręcznie.
3. Założyć przepust i uszczelnić końce pakietami i olkitem. Należy stosować przepusty dwudzielne firmy "AROT".
4. Wykonać wykop na żądaną głębokość. W przypadku dużej głębokości wykop umocnić.
5. Zgłosić zabezpieczenie w R.E. do odbioru.
6. Nad przepustem ułożyć folię PVC w odpowiednim kolorze.

Nr kolizji	Odległości	
	H [m]	h [m]
1	0,65	0,10

Zamawiający: MIASTO BIAŁYSTOK
ul. Słonimska 1, 15-950 Białystok, tel. (85) 869 60 80

Jednostka projektowa:

inwestprojekt

PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWANIA I USŁUG INWESTYCYJNYCH, Sp. z o.o.
15-274 Białystok, ul. J. Waszyngtona 22, tel./fax (85) 742 01 87

Obiekt budowlany: Przedszkole Samorządowe Nr 31

Adres: Białystok, ul. Świętokrzyska 4, dz. nr ewid. gr. 210/1
obręb 3 - Antoniuk

Umowa nr DIN-II.272.19.2016

Data: 07.11.2016

8

TYMCZASOWE ZASILANIE C.O., C.W.U. I CYRKULACJI

ZABEZPIECZENIE KABLI ENERGETYCZNYCH

Projektant: mgr inż. Renata Kupińska
upr. w spec. sanit. BŁ/193/01

Opracował: mgr inż. Zbigniew Rutkowski