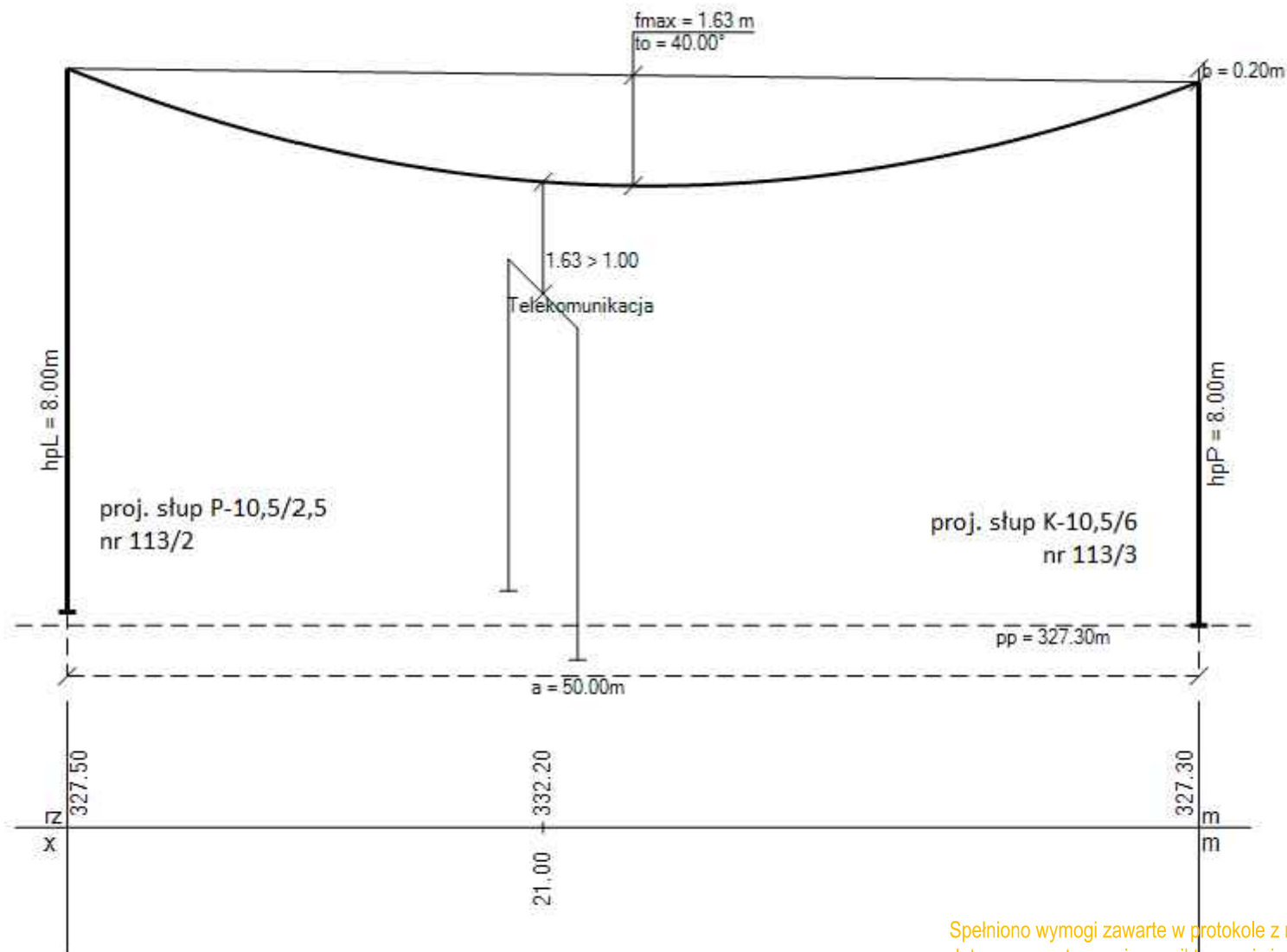


AsXSn 2x25mm<sup>2</sup>

42,5 MPa



Legenda:

rz - rzędna terenu

x - odległość przeszkody od lewego słupa

hpL, hpP - wysokości zawieszenia przewodów

b - różnica wysokości zawieszenia przewodów

pp - poziom porównawczy

Spełniono wymogi zawarte w protokole z narady koordynacyjnej dotyczące usytuowania projektowanej sieci w stosunku do istniejącej sieci teletechnicznej

Wykonawca:  
**ECOenergy**  
POLAND  
ECO ENERGY POLAND  
MARIUSZ STANIEK  
GÓRNA 29B 43-400 CIESZYN  
TEL: 33 444 73 23  
www.ecoenergypoland.pl

Inwestor: Gmina Łącko,  
Łącko 445, 33-390 Łącko

Adres: m. Kadcza, dz. nr 419/1, 421, 425, 426/1, 426/6, 427/7, 429/1, 430 obr. 0014 Kadcza  
j. ewid. 121009\_2 gm. Łącko

Nazwa  
rysunku

Zbliżenie do napowietrznej linii telekomunikacyjnej

Skala  
-:--