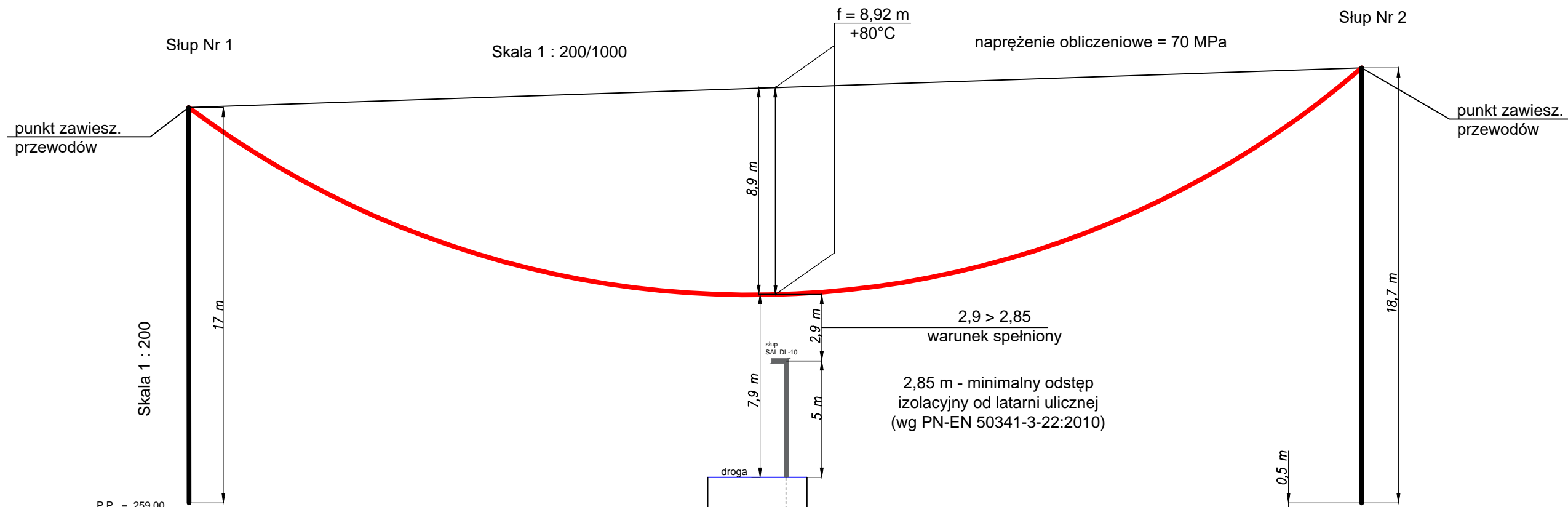
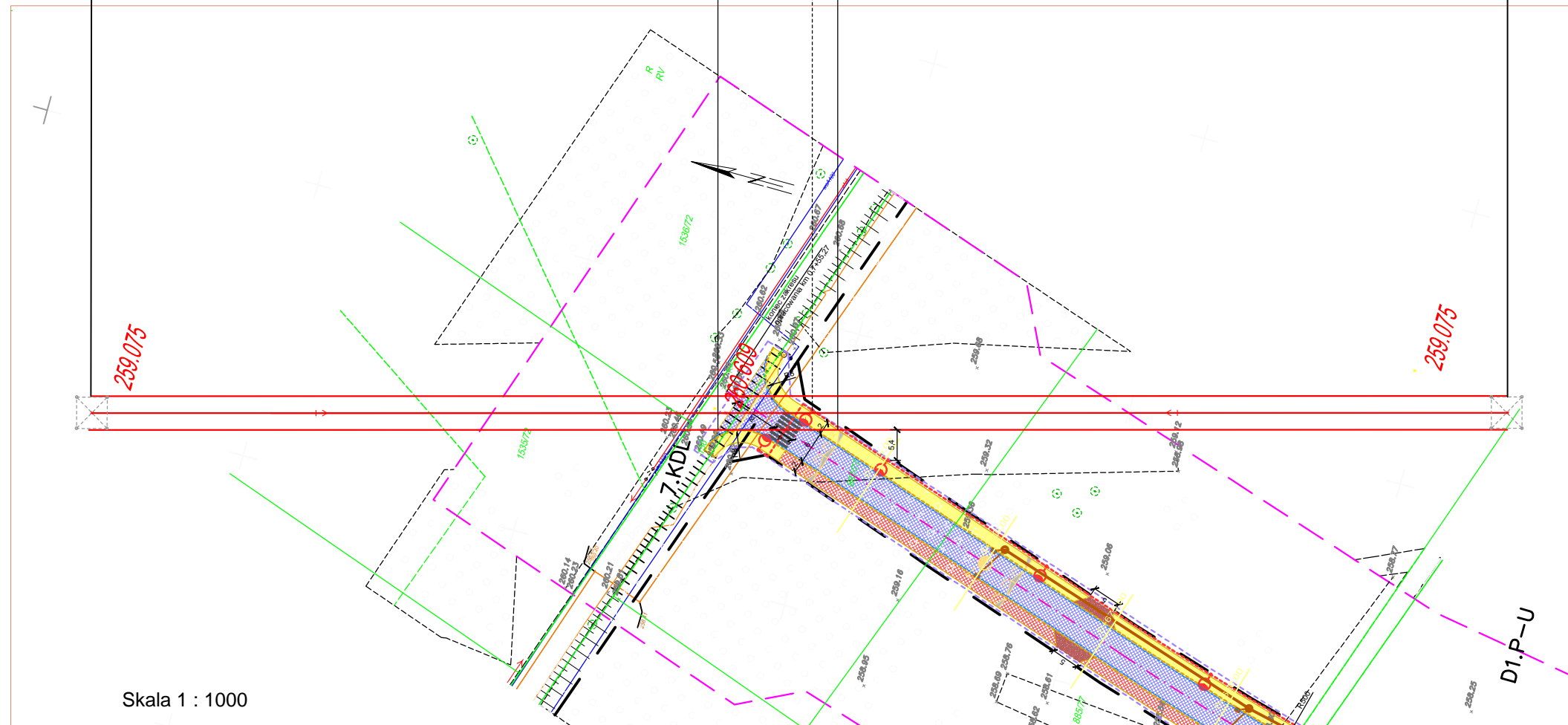


# Linia 110 kV



P.P. = 259,00			
RZĘDNE NIWELETY [m]		260,609	260,609
RZĘDNE TERENU [m]	259,075		259,075
ODLEGŁOŚCI [m]	0,00	110,2	132,9



 <b>BIURO INŻYNIERSKIE MK Spółka Jawna</b> tel.(033) 876 28 72 M. Krawczyk, K. Strzeżyk 500 107 084 ul.Unii Europejskiej 10/88.1 504 078 174 e - mail: biuromk@onet.pl 32-602 OŚWIĘCIM	
adres inwestycji: droga gminna łącząca ul. Drzymaly z ul. Br. Alberta, Imielin - działki inwestycyjne: 195/98; 931/42; 933/42; 934/42; 239/38 - jednostka ewidencyjna: 241402_1 Imielin, obręb Gać 0002 157; 1693/77; 1696/77; 156 - jednostka ewidencyjna: 241402_1 Imielin, obręb Imielin 0001	
faza projektu:	
temat projektu: Budowa odcinka drogi gminnej łączącej ulicę Drzymaly z ulicą Br. Alberta od km 0,0+03,00 do km 0,7+55,27 wraz z budową skrzyżowania z drogą wewnętrzną w km 0,6+38,50 w miejscowości Imielin, gmina Imielin, powiat bieruńsko-łędziński w ramach zadania inwestycyjnego pn.: „Opracowanie kompletnej dokumentacji projektowo-wykonawczej drogi gminnej łączącej ulicę Drzymaly (droga gminna) z ulicą Br. Alberta (droga powiatowa) w Imielinie wraz z niezbędnymi uzgodnieniami.	
tytuł rysunku: <b>PROFIL PODŁUŻNY LINII 110 kV</b>	
branża: ELEKTROENERGETYCZNA - oświetlenie terenu	
projektował: mgr inż. Marek Hanf nr upr. SLK/7947/PWBE/18	podpis:
sprawdził /branża drogowa/: mgr inż. Marek Adam nr upr. SLK/4108/PWOE/12	podpis:
data: VIII 2019r.	skala: 1: 200/1000
nr rysunku: 2.3	