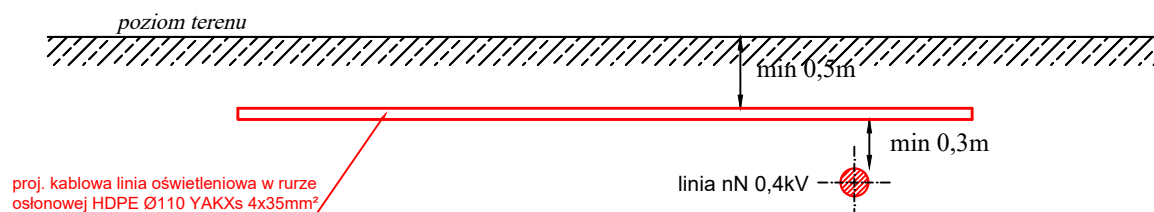
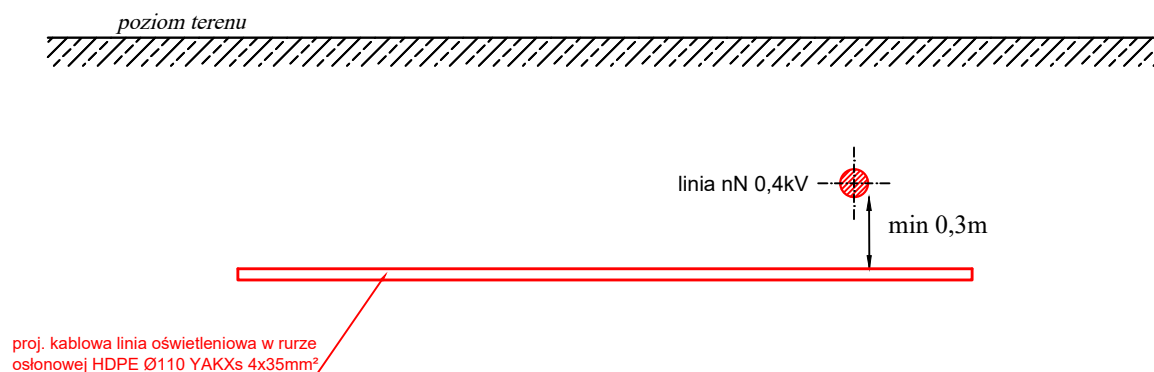


Skrzyżowanie projektowanej kablowej linii oświetleniowej z istniejącą siecią 0,4 kV

wariant I



wariant II



UWAGA:

Prace w pobliżu istniejącej sieci nN 0,4 kV prowadzić ręcznie.

<div><div><div>PROLUS</div><div>PRACOWNIA PROJEKTOWA</div></div><div></div></div>		<div>PROJEKTOWANIE DRÓG I UZBROJENIA TERENU</div> <div>email: prolus@o2.pl tel.: 85 722 25 19</div>		
<div>OBIEKT: BUDOWA OŚWIETLENIA ULICZNEGO NA UL. WSPÓLNEJ W ŁOMŻY</div>		<div>STADIUM: PROJEKT WYKONAWCZY</div>		
		<div>SKALA:</div> <div>-----</div>	<div>NR RYS.:</div> <div>E-5</div>	<div>DATA:</div> <div>08.2021</div>
<div>NAZWA RYS.: PRZEKRÓJ SKRZYŻOWANIA PROJEKTOWANEJ LINII OŚWIETLENIOWEJ Z ISTNIEJĄCĄ SIECIĄ nN 0,4 kV</div>				
<div>ZESPÓŁ AUTORSKI</div>				
<div>PROJEKTANT:</div> <div>NR UPRAWNIENI:</div>		<div>MGR INŻ. TOMASZ SUROWIEC</div> <div>PDL /0074/POOE/07</div>		
<div>OPRACOWAŁ:</div>		<div>MGR INŻ. SEBASTIAN RUCIŃSKI</div>		