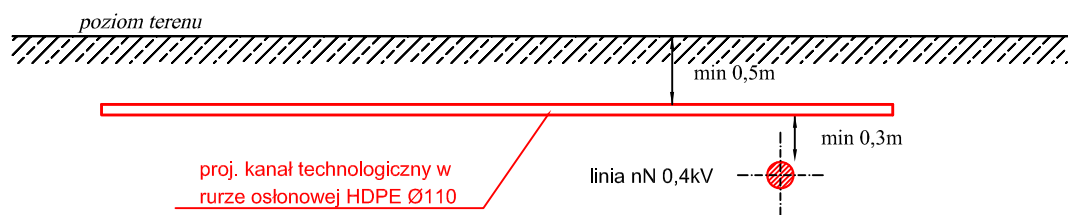
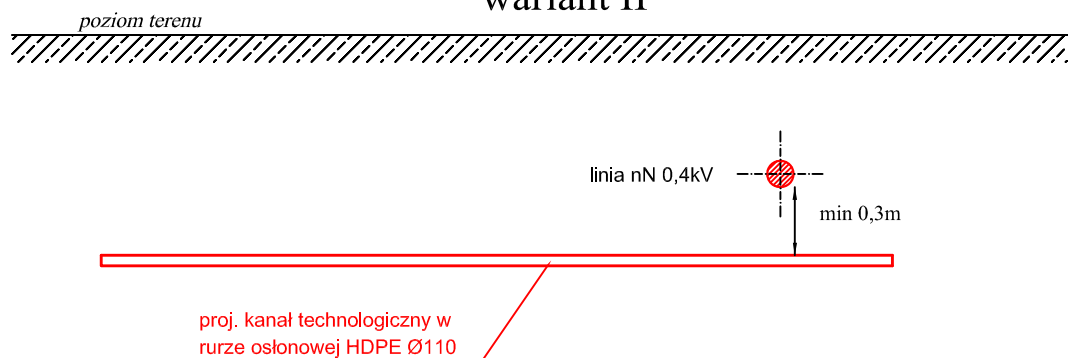


Skrzyżowanie projektowanego kanału technologicznego z linią kablową 0,4kV

wariant I



wariant II



UWAGA:
Prace w pobliżu istniejącej linii kablowej prowadzić ręcznie.

PROLUS PRACOWNIA PROJEKTOWA		PROJEKTOWANIE DRÓG I UZBROJENIA TERENU email: prolus@o2.pl tel.: 85 722 25 19	
OBIEKT: BUDOWA KANAŁU TECHNOLOGICZNEGO PRZY UL. KAZIMIERZA PUŁASKIEGO I UL. STRAŻACKIEJ W ŁOMŻY		TEMAT: PROJEKT WYKONAWCZY	
NAZWA RYS.: SKRZYŻOWANIE PROJEKTOWANEGO KANAŁU TECHNOLOGICZNEGO Z LINIĄ KABLOWĄ nN 0,4 kV		SKALA:	NR RYS.:
		-----	3
DATA: 10.2020			
ZESPÓŁ AUTORSKI			
PROJEKTANT:	MGR INŻ. DARIUSZ MOCARSKI		
NR UPRAWNIENÍ:	DT-WBT/02430/03/U		
OPRACOWAŁ:	MGR INŻ. SEBASTIAN RUCIŃSKI		