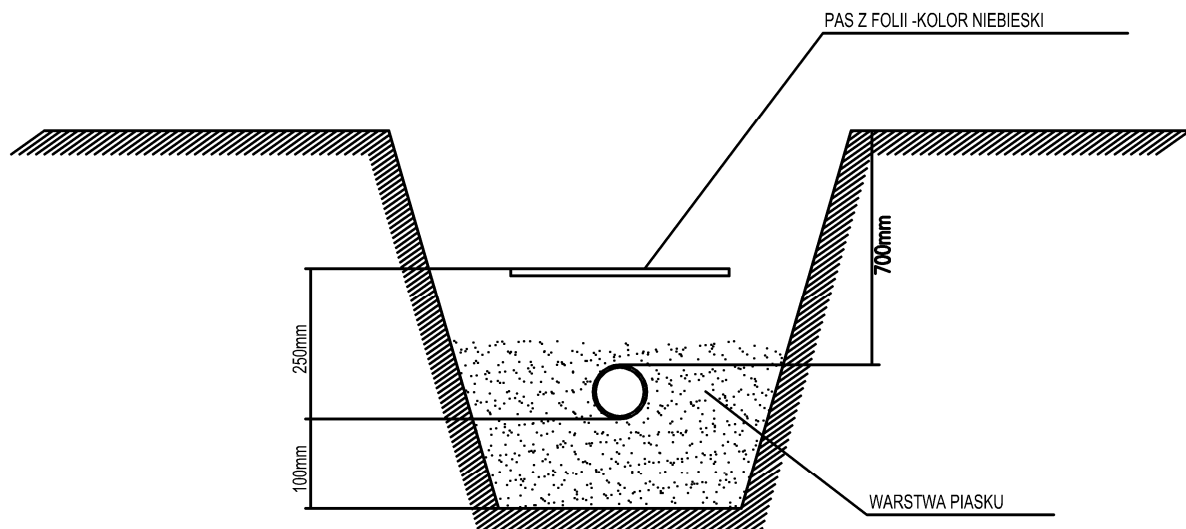


PRZEKRÓJ POPRZECZNY SPOSOBU UKŁADANIA KABLI NN



UWAGA, WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE!

Jednostka projektowa: <div><div></div> PM PROJEKT Sp. z o.o. 33-386 Podegrodzie, Brzezna 576</div>		Obiekt: „Renowacja Parku przy Zespole Szkół w Czudcu”	
Specjalność: BRANŻA ELEKTRYCZNA		Zakres inwestycji: Dz. nr ew. 276/1, 276/2, 276/3, obręb Czudec	
Projektant branża elektryczna: mgr inż. Piotr Pawlak upr. bud. nr MAP/0082/PWBE/15	Podpis	Inwestor: POWIAT STRYŻOWSKI	
Sprawdzający branża elektryczna: inż. Mikołaj Gondek upr. bud. nr UAN.I-8340/A-120/89		Stadium: PROJEKT BUDOWLANY	
		Zakres: INSTALACJE ELEKTRYCZNE	
		Nazwa rysunku: SPOSÓB UKŁADANIA KABLI NN	
		Skala: 1:500	Symbol: CZUD
		Data: 10.2020	Nr rys/ rewizja: 04

ZASTRZEGA SIĘ WSZELKIE PRAWA WYNIKAJĄCE Z PRAWA AUTORSKIEGO. RYSUNEK NINIEJSZY NIE MOŻE BYĆ: PRZERYŚLOWANY, UZUPEŁNIANY, POWIELANY LUB ODSTĄPIONY BEZ ZGODY JEDNOSTKI AUTORSKIEJ.