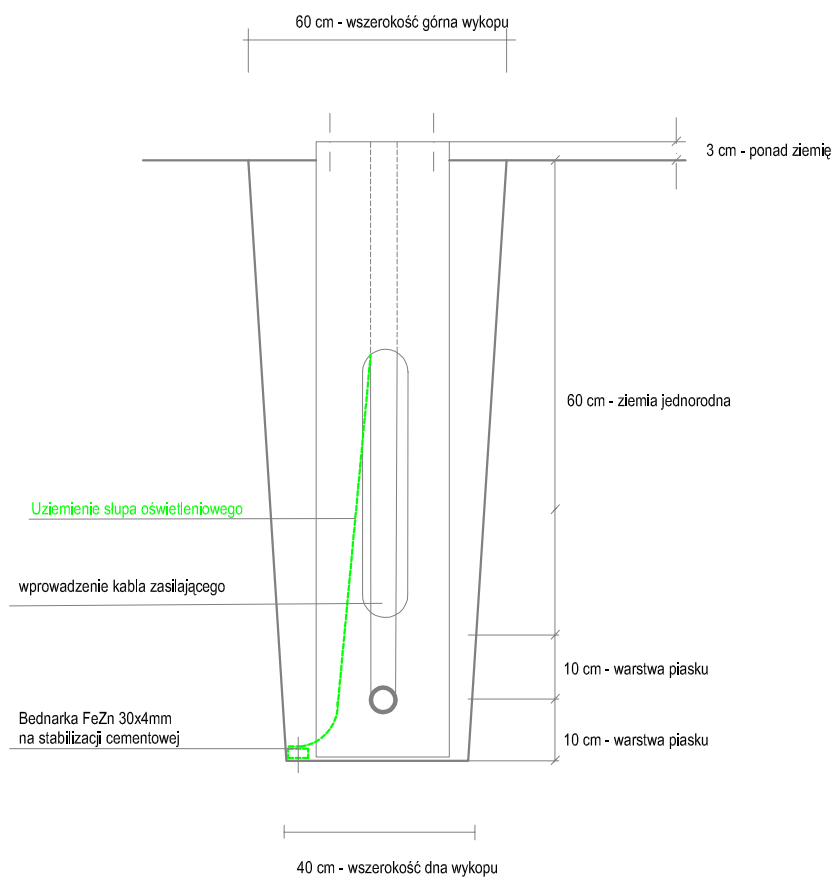



UWAGA: - głębokość rowu pod fundament słupa oświetleniowego 0,87 metra



PROJEKT WYKONAWCZY			
Inwestycja	BUDOWA BUDYNKU SZKOLENIOWEGO NA TERENIE GOSPODARSTWA NASIENNO-SZKÓŁKARSKIEGO W SUKOWIE		
Lokalizacja	Działka nr ewid. 2898 obręb 0015 gmina Daleszyce		
Rozdział: 2	PROJEKT BUDYNKU SZKOLENIOWEGO		
Temat rys.	POSADOWIENIE SŁUPA NA FUNDAMENCIE PREFABRYKOWANYM	Skala 1:100	Nr rys. E-4
Inwestor	<div></div> <div>LASY PAŃSTWOWE Nadleśnictwo Daleszyce ul. Zakościele 7A; 26-021 Daleszyce</div>		
Projekt	<div>"PRB Consulting"</div> <div>ul. Sandomierska 26A 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski tel. 601 695 077; 41-248 00 04, fax. 41 242 18 03</div>		
Instalacje elektryczne i niskoprądowe			
		nr upr. _____	podpis _____
Projektował:	mgr inż. Marek Kołatorowicz	SWK/0171/POOE/11	
Sprawdził:	inż. Zdzisław Wiącek	KL-14/99	