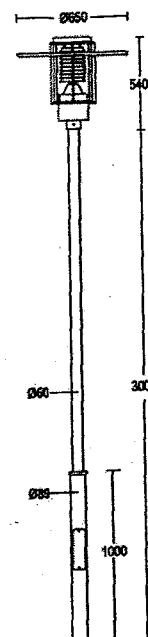
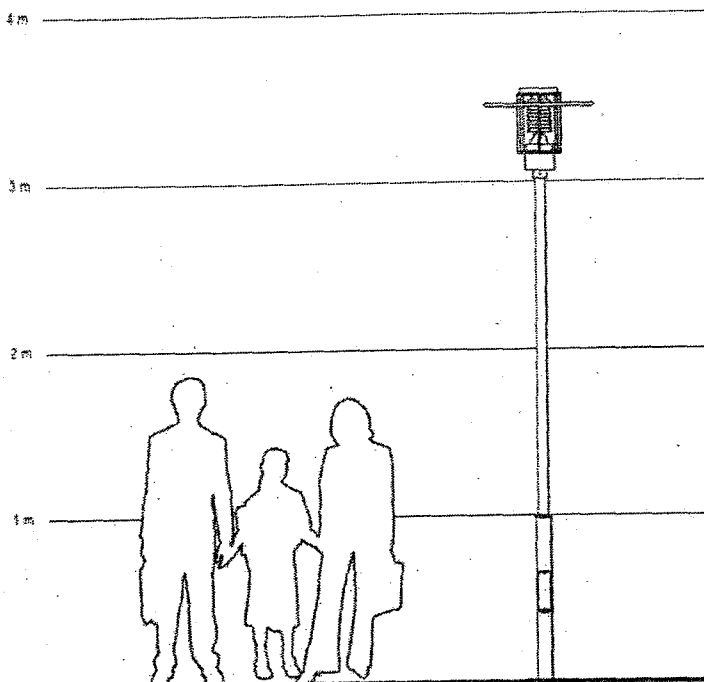
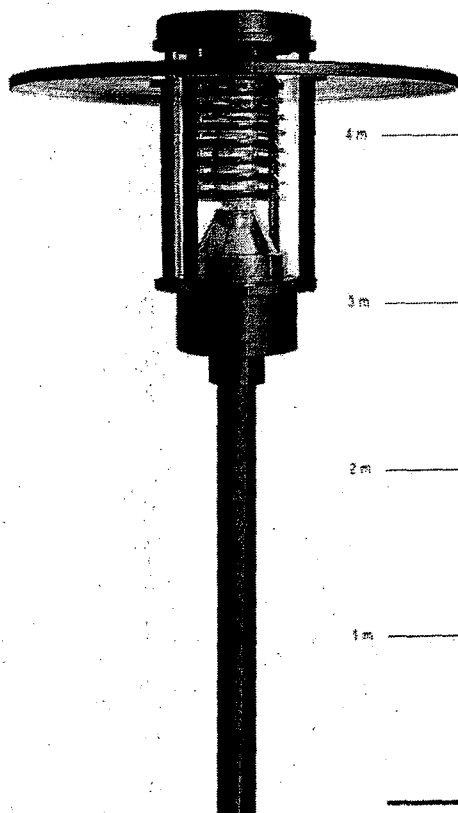


OŚWIETLENIE PARKOWE

Lampa oświetleniowa typu parkowego o wys. H=3,5-5m wykonana jako metalowa i utwierdzona na stałe w fundamencie.
Ilość lamp oświetleniowych – sztuk 12.



Luminaires

1321	125 W HME E27	
1322	150 W HIT G12	
123	70 W HIT G12	

Accessories

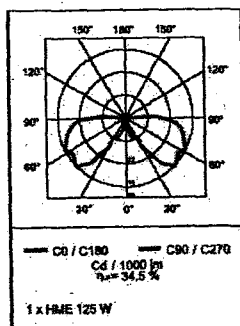
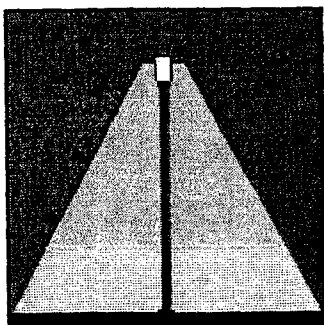


Anchor Unit



Poles

21201	GALVANIZED STEEL POLE WITH FLANGE PLATE	3000
22201	GALVANIZED STEEL POLE BURIED TO THE GROUND	3000
11204	ALUMINIUM POLE WITH FLANGE PLATE	3000
12204	ALUMINIUM POLE BURIED TO THE GROUND	3000



Biuro Projektów Arch. i Usług Inwestorskich "COMTAREX" 40-095 KATOWICE ul. Stawowa 3 / 7 tel./fax (032) 258 72 71 NIP 954-118-08-11			
INWESTOR:	Gmina Psary z siedzibą w Psarach ul. Mielnicza 4, 42-512 Psary	NR ARCH.	1/12 - C1,7,10,11 D1,3,7,4
INWESTYCJA I ADRES:	Zagospodarowanie przestrzeni publicznej na terenie Gminy Psary: Część I. Plac i budynek Ochotniczej Straży Pożarnej (OSP) w Górze Siewierskiej ul. Szopena 5. Działka nr 137/1.	FAZA:	Projekt wykonawczy
		DATA:	czerwiec 2012
TYTUŁ OPRACOWANIA:	Projekt wykonawczy zagospodarowania przestrzeni publicznej na terenie Gminy Psary. Część I. Plac i budynek OSP w Górze Siewierskiej przy ul. Szopena 5. Działka nr 137/1.	BRANŻA:	architektura
TYTUŁ RYSUNKU:	OŚWIETLENIE PARKOWE		
PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Jacek Mazurkiewicz upr. 518/77 mgr inż. arch. Krzysztof Pawelczyk arch. prow. temat	SKALA:	
OPRACOWAŁ:	mgr inż. arch. Krzysztof Pawelczyk	NR RYSUNKU:	
GL. PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Jacek Mazurkiewicz upr. 518/77	20	
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. arch. Elżbieta Czabańska upr. 1511/SŁOKA		