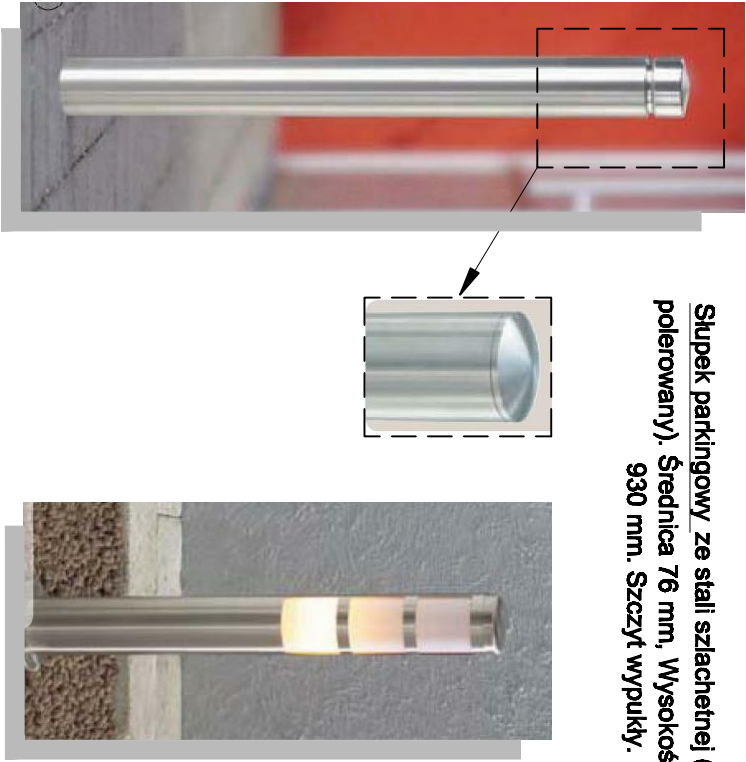
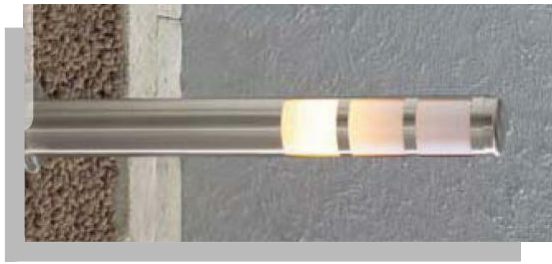


Słupek parkingowy ze stali szlachetnej (nierdzewnej, polerowany). Średnica 76 mm, Wysokość od podłoża 930 mm. Szczyt wypukły.



Słupek parkingowy świecący z nierdzewnej stali szlachetnej ze szkłem akrylowym w kolorze opalu odpornym na promieniowanie UV. Wsad świecący maks. PL 11 Wat (lampa energooszczędna). Oprawa E 27/ IP 44.



Kosz na śmieci z blachy stalowej ażurowej gr. 1-2,5 mm. Słupek z rury stalowej Ø60mm. Kosz ocynkowany ognioowo, malowany proszkowo na kolor szary. Montowany na słupkach do zabetonowania. Wymiary 425 x 350 x 1000 mm. Pojemność kosza 35 l. Wysokość całkowita 1400mm.



Cylindryczny maszt aluminiowy z wysięgnikiem. Koloru srebrnego, anodowany, jenośćściowy. Maszt mocowany w gruncie za pomocą wsporników lub tulei osadniczej.



Projekt Budowy Drogi Organizacji Ruchu i Nadrzory - Bożena Chichot, ul. J. Dąbkiego 40a8, 72-300 Gryfice				
Nazwa:	Budowa parkingu w kwartale ulic Zgody, Montuszek, Spacerowa, Woj. Polskiego w Pobławowie.			
Tytuł rysunku:	Elementy malej architektury			Nr rys.: 8.2
Projektowała:	Bożena Chichot	438/Sz/84		
Sprawdzający:	inż. Jan Czarkowski	236/Sz/87		marzec 2008r.
Opracowanie:	inż. Ryszard Liegnann	107/Sz/84		