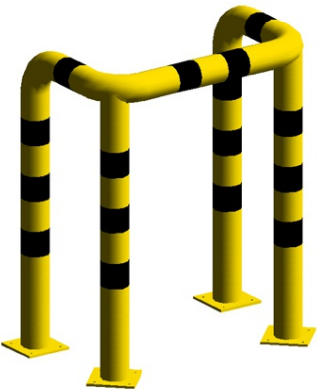


Widok przykładowo zastosowanej
bariery trójstronnej o wymiarach
60cm x 60cm x 60 cm



Brak możliwości lok. słupa ośw.
po tej stronie jezdni-kolizja z istn.
siecią gazową (wymagana odl.
min. 1,0m od sieci gazowej)

- UWAGI:
1. Fundament pomalować abizolem
 2. Wysokość fundamentu ponad powierzchnią trawnika h=5cm(±1cm), ponad powierzchnią utwardzoną h=3cm(±1cm)
 3. W przypadku lokalizacji słupa przy skarpie należy obłożyć ją płytami ażurowymi wokół 1,5m od słupa
 4. Słupy sytuować poza skrajnią.
 5. Wnęki sytuować w kierunku przeciwnym do kierunku ruchu. Minimalne wymiary wnęki 100x300mm. Zapewnić pole obsługi w promieniu 80cm od wnęki. Stosować stęcza IZK, a w słupach podziałowych tabliczki słupowe podziałowe.
 6. Numerację słupów nałować na wysokości 1,8m
 7. Słupy i oprawy pomalować proszkowo fabrycznie na kolor RAL9005 mat. struktura.

MAREL		MAREL Marcin Szczęsny ul. Jaśkowa Dolina 15/101, 80–252 Gdańsk			
Investycja:	Budowa oświetlenia ul. Panieńskiej i ul. Podzamcze w Gdańsku				
Investor:	Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska 80–560 Gdańsk, ul. Żaglowa 11				
Stadium:	PROJEKT WYKONAWCZY			Widok słupa ośw. nr 7.2.2/2	
	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Podpis:	Rysunek nr:	4
Projektował:	Marcin Szczęsny	POM/0191/P00E/14		Skala:	–
Sprawił:	Arkadiusz Wiszniewski	POM/0022/PW0E/15		Data:	11.2018