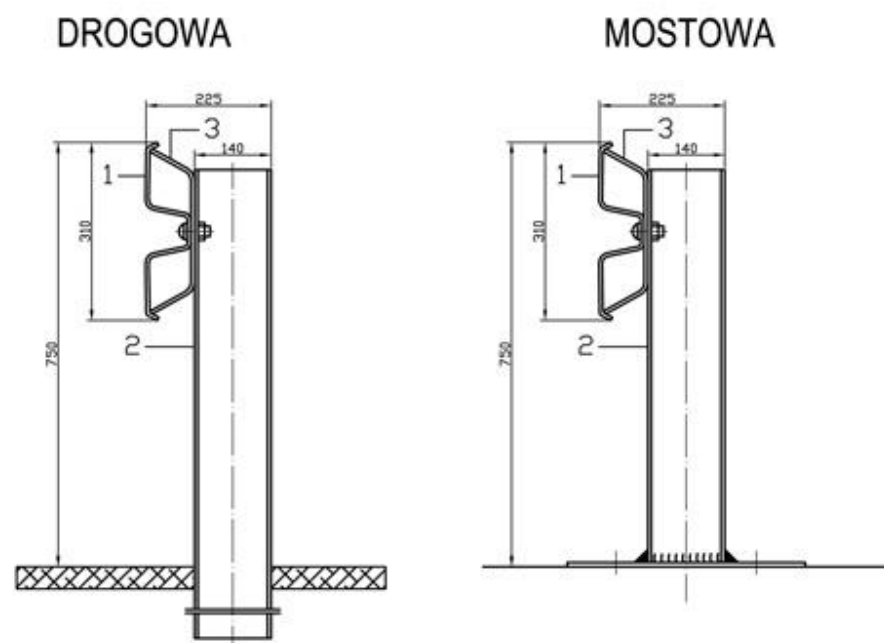


Mocowanie bariery w gruncie słupki co 2 m
na długości 33 m po obu stronach

BARIERA SKRAJNA SP04



SYSTEM ZE SŁUPKIEM C140			
SP04			
rozstaw słupków	co 4	co 2	co 1
przewadnica BL-4300	25	25	25
słupki C140 L-1900	25	50	100
wspornik B	25	50	100
podkładka M16	25	50	100
śruba M16x25	150	150	150
śruba M16x40	25	50	100
kotwa tylko w systemach mostowych	25	50	10

OZNACZENIA:
1 przewadnica
2 słupki
3 wspornik

Do płyty mostowej przykręcić 4 śrubami M16x20

Mocowanie bariery w płycie mostu słupki co 1 m
na długości 7 m po obu stronach płyty mostu

PROJEKT WYKONAWCZY DROGOWY		
OBIEKT: PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ Nr 172008B W MIEJSCOWOŚCI JANCZEWO		
PRZEKRÓJ BARIER OCHRONNYCH		
INWESTOR :	SKALA :	
Gmina Wizna	1:50/100	
PROJEKTOWAŁ : JAN CZYŻEWSKI upr. projektowe nr UAN 7343-21/91	PODPISY:	RYSUNEK: 5