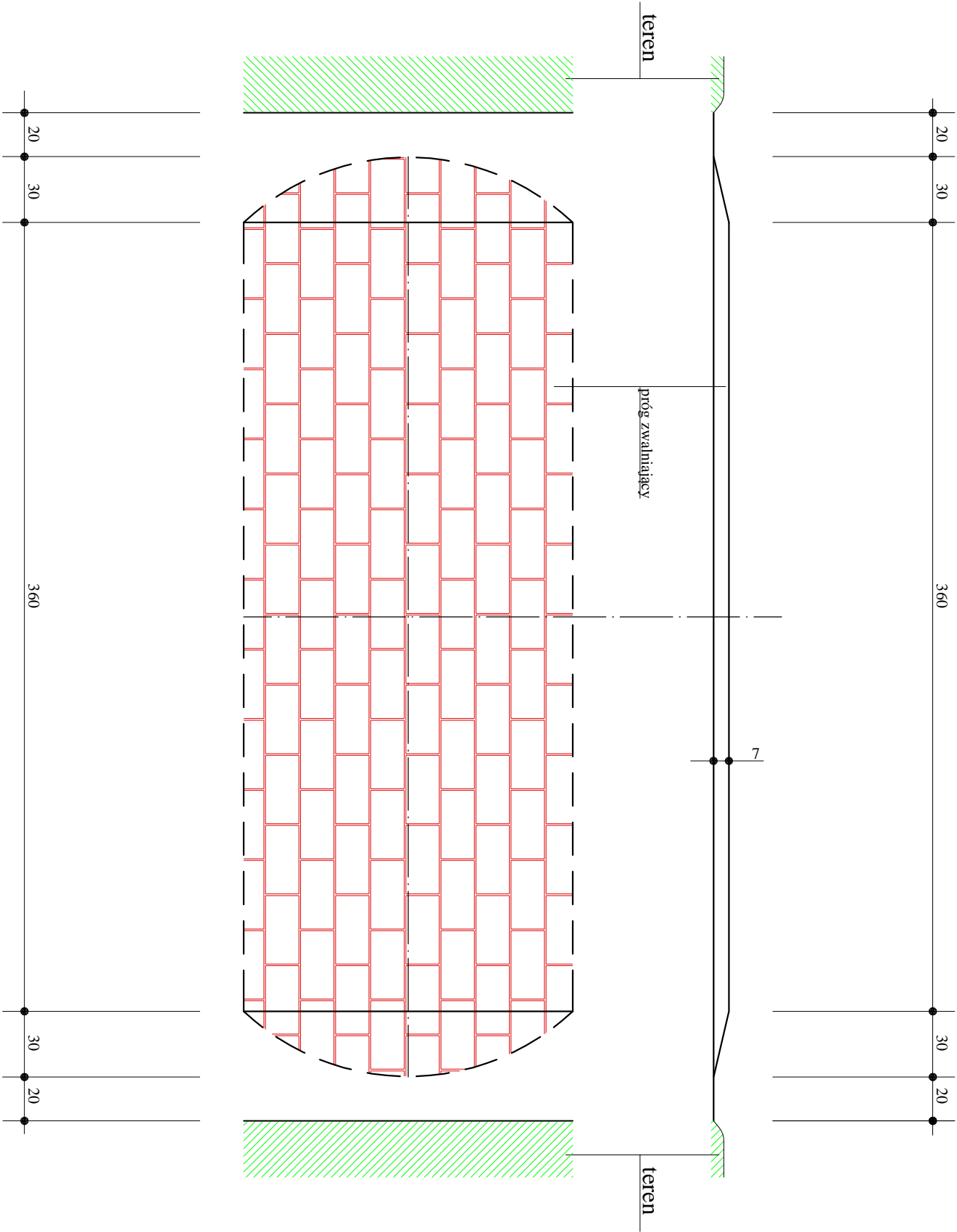


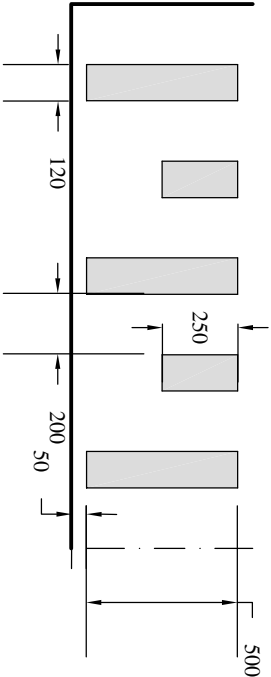
Próg zwalniający listwowy typ 2
o ograniczonej prędkości Vp=18 -20 km/h

skala 1:25



Oznakowanie poziome

a) na powierzchni najezdowej progu umieszcza się odblaskowe linie podłużne szerokości 120mm bariery białej równoległe do osi jezdni w układzie i o wymiarach jak rys.



Oznakowanie jak wyżej, umieszcza się na całej szer. powierzchni najezdowej progu (na drogach i ulicach dwukierunkowych - na obu powierzchniach najezdowego progu)

b) w odległości 1 m przed progiem na nawierzchni jezdni mogą być umieszczone punktowe elementy odblaskowe bariery białej w liczbie co najmniej czterech - usytuowane linowo, równoległe do progu

Rysunek	Przekrój konstrukcyjny próg zwalniający	rys. nr 5.7.
Zadanie	Przebudowa ulicy Rybackiej w Suszu	1:25
Inwestor	Gmina Susz	10.2014 r.
Wykonawca	"AC" Pracownia Projektowa Agnieszka Chomka	
Projektant	mgr inż. Agnieszka Chomka - branża drogowa (WAM/ 0050/POOD/12)	