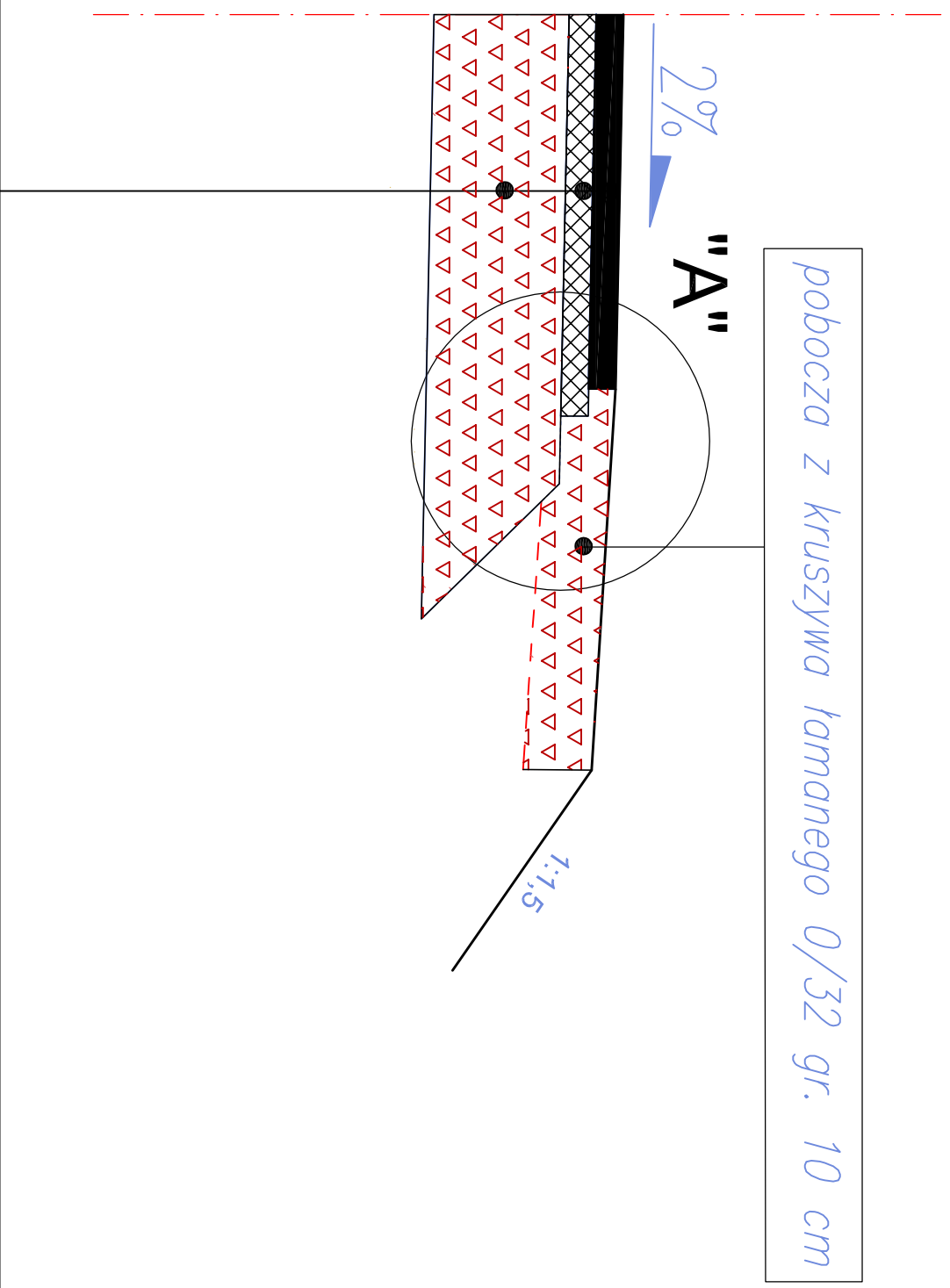


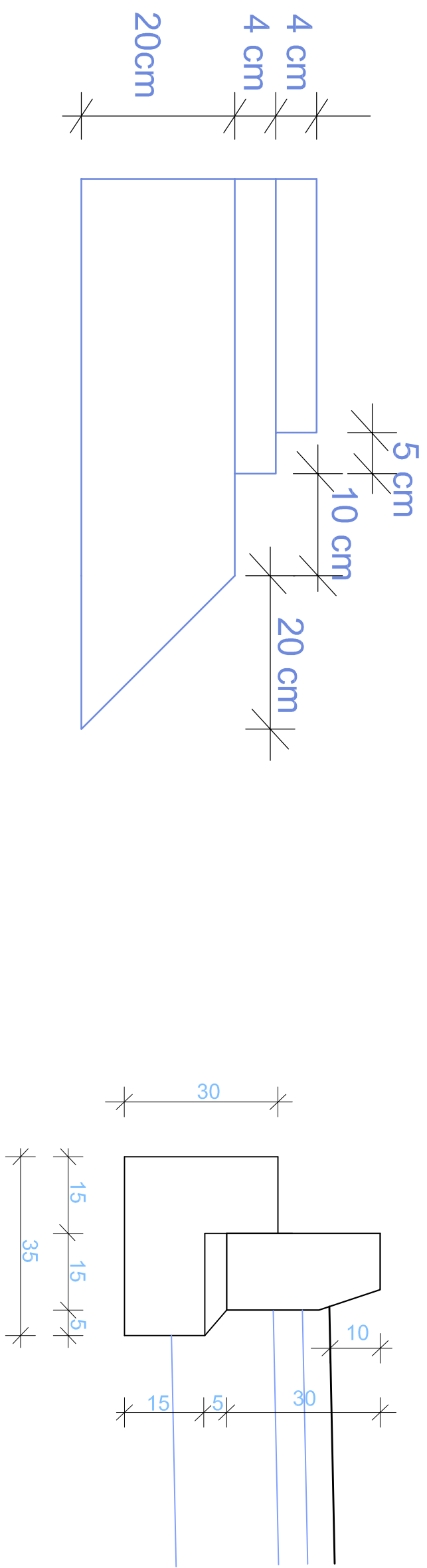
PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY JEZDNI  
ETAP I, II, III,



1. Warstwa ściardana z betonu asfaltowego AC 11 S gr.4cm
2. Warstwa wierzcho z betonu asfaltowego AC 11 W gr.4cm
3. Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie (0/63) gr. 20 cm

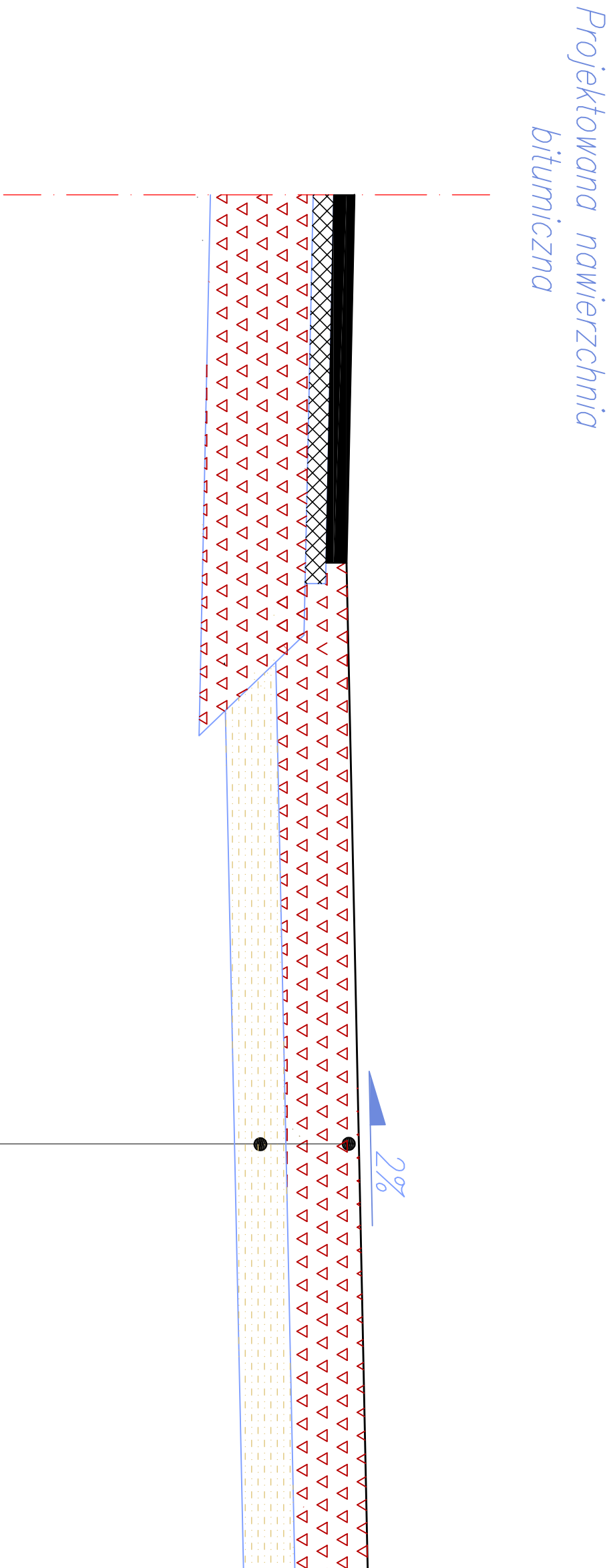
szczegół "A''

betonowy krawężnik wibroprasowany  
o wymiarach 100\*30\*15 cm  
na ławie z betonu C 12/15



PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO - WYKONAWCZE			
AL - DROG 97-300 PIOTRKÓW TRYB. UL. BRZOZOWA 8			
INWESTOR:	Urząd Gminy Ujazd		
OPRACOWANIE:	PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWY DRÓG GMINNYCH W M. SĄNGRODZ GM. UJAZD		
RYSunEK	PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY	NR.RYS: 5	SKALA: 1:20
PROJEKTANT:	mgr inż. Albin Chomiński	UPRAWNIENIA NR.GP.IV.7342/28894	

PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY WJAZDU



1. Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/32 gr. 15 cm
2. Warstwa z piasku średnioziarnistego gr.10 cm

Szerokość wjazdu 4,00 m  
Długość wjazdu dostosowana indywidualnie do posesji wg planu sył.

PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO - WYKONAWCZE			
AL - DROG 97-300 PIOTRKÓW TRYB. UL. BRZOZOWA 8			
INWESTOR:	Urząd Gminy Ujazd		
OPRACOWANIE:	PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWY DRÓG GMINNYCH W M. SĄNGRODZ GM. UJAZD		
RYSunEK	PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY	NR.RYS: 6	SKALA: 1:20
PROJEKTANT:	mgr inż. Albin Chomiński	UPRAWNIENIA NR.GP.IV.7342/28894	