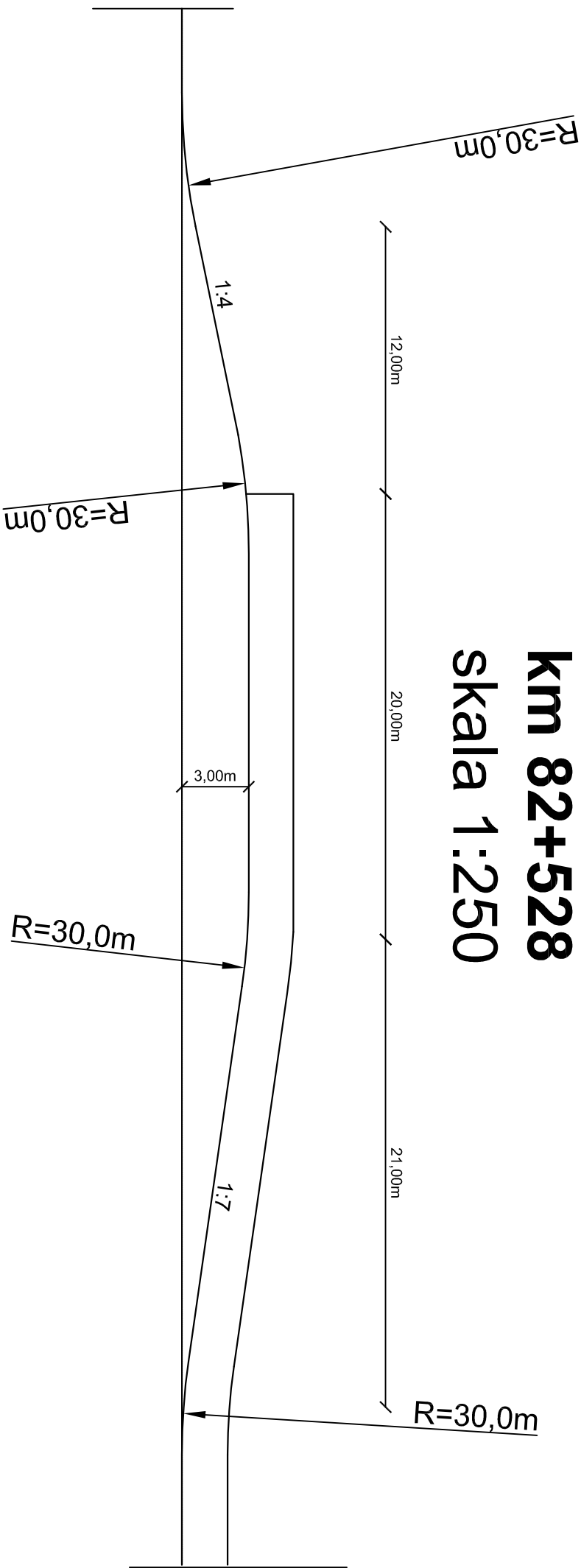
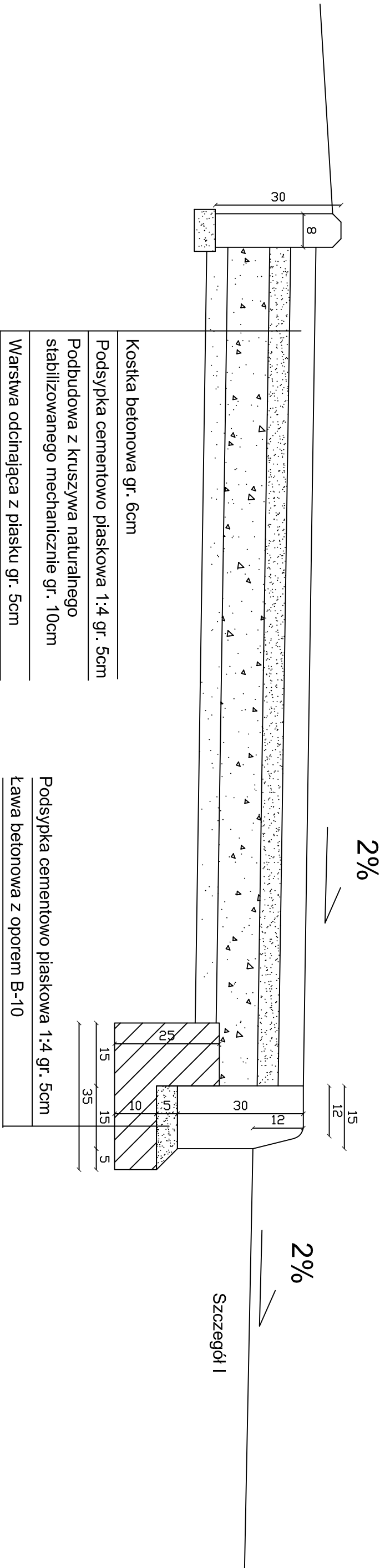


ZATOKA AUTOBUSOWA
km 82+528
skala 1:250

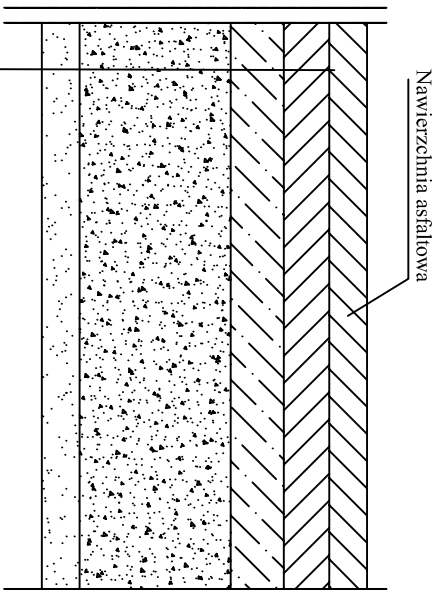


PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY NAWIERZCHNI CHODNIKA
skala 1:10



KONSTRUKCJA ZATOKI AUTOBUSOWEJ
skala 1:10

Szczegół I



Warstwa ścienna z betonu asfaltowego gr. 5cm
Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego gr. 6cm
Podbudowa zasadnicza z betonu asfaltowego gr. 7cm
Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie gr. 30 cm
Warstwa odcinająca z piasku gr. 5cm

PROJEKTOWANIE I NADZORY - RENATA STANKIEWICZ 16-400 SUWAŁKI UL. ELCKA 23			
OBJEKT ADRES	POPRAWA BEZPIECZYSTWA RUCHU NA DRODZE WOJEWÓDZKIM 655 PRZESIECIE OD KM 82+500 DO KM 83+591,80		DATA 04.2009
	PRZECIENIEZCIE		
BRANŻA DROGOWA	inż. RENATA STANKIEWICZ	NUMER LPRAWNIENI	PODPIS
	mgr inż. ANNA TOPOLSKA	PDL/0030/ZOOD/04	
TYTUŁ RYS.	ZATOKA AUTOBUSOWA	SKALA 1:250	RYS. NR D-3.7