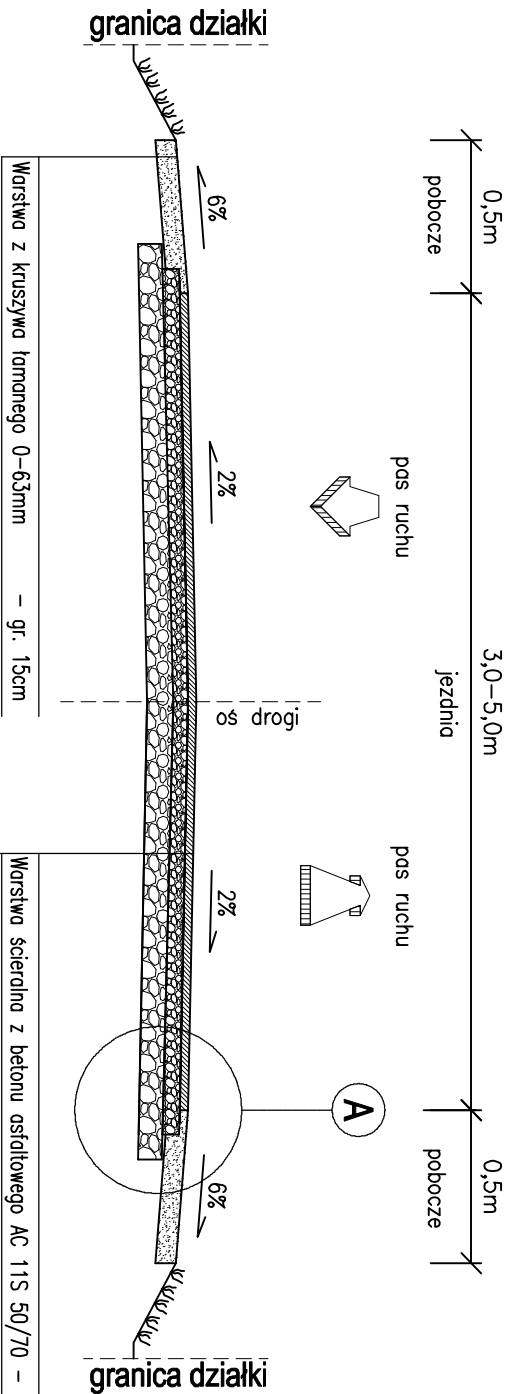
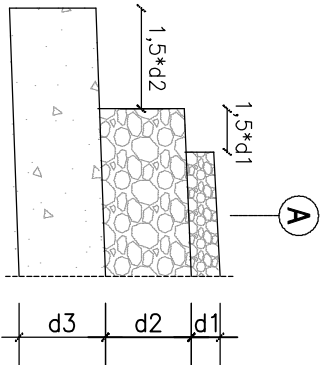


PRZĘKRÓJ NORMALNY  
KONSTRUKCJI NAWIERZCHNI



SZCZEGÓŁ SCHODKOWANIA  
NAWIERZCHNI



Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11S 50/70 – gr. 5cm
Skropienie podbudowy emulcją asfaltową
Warstwa podbudowy z kruszywa łamanego 0–63mm – gr. 20cm
Grunt stabilizowany cementem o Rm=5,0MPa – gr. 10cm

Załącznik nr 1 do projektu. Zawiera wszystkie dane techniczne i opis. Wydruk niniejszy nie może być przetwarzany i rozpowszechniany bez zgody Pracowni Projektowej Janusz Dłużewski				
PRACOWNIA PROJEKTOWA JANUSZ DŁUŻEWSKI ul. Świerkowa 37 A, 62-500 Konin				
Dokumentacja:	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ W MIEJSCOWOŚCI GAĆ			
Adres :	DZ. NR EWIDENCYJNY: 192, 193, 104, (101, 178/1) - OBRĘB GAĆ GMINA GRABÓW, POWIAT ŁĘCZYCKI, WOJEWÓDZTWO ŁÓDZKIE			
Inwestor:	GMINA GRABÓW UL. 1 MAJA 21, 99-150 GRABÓW			
Nazwa złącznika:	PRZĘKRÓJ NORMALNY			
Imię i nazwisko	specjalność	nr uprawnień	podpis	zał. nr
Opracował: mgr inż. Janusz Dłużewski	konstrukcyjno-budowlane wodno - melioracyjna	GP 7342/18/92		
Opracował: mgr inż. Jakub Dłużewski				
Stadium dokumentacji: ZGŁ. BUD.	skala:-	Data: 01.2023 r.		3