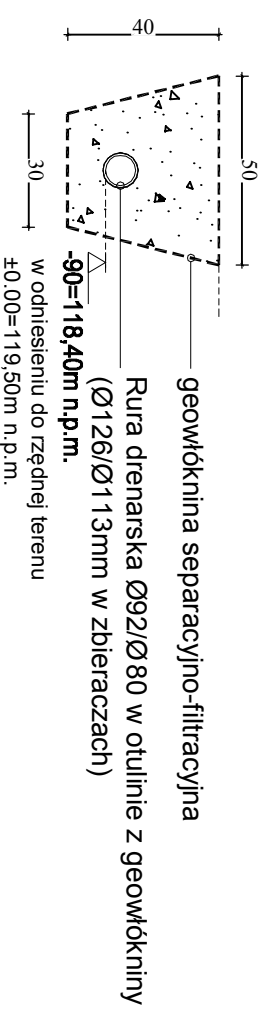


- Sch1 - studnia chłonna Ø 800mm, wylaz żeliwny  
 - studnia inspekcyjna bezwiazowa Ø 425mm  
 SI1 - oś drenażu z obsypką  
 - rura drenarska Ø92/Ø80 (odwodnienie liniowe)  
 i Ø126/Ø113mm (odwodnienie obwodowe)  
 T1 - trojnik siodłowy 100/80mm

odprowadzenie wody deszczowej do studni zbiorczej  
 zgodnie z projektem zagospodarowania terenu

Przekrój drenażu (cm)  
 ±0.00=119,50m n.p.m.  
 poziom nawierzchni boiska



CENTRUM PROJEKTOWO - BUDOWLANE "BUDPLAN" www.budplan.pl ul. Warszawska 59, 21-400 Łuków		PROJEKT KOMPLEKSU SPORTOWO-REKREACYJNEGO TOM III BOISKO SPORTOWE 05-340 KOŁBIEL, DZ. NR EWID. 147	
NAZWA INWESTYCJI		INWESTOR	
GMINA KOŁBIEL UL. SZKOLNA 1, 05-340 KOŁBIEL		GMINA KOŁBIEL UL. SZKOLNA 1, 05-340 KOŁBIEL	
NAZWA PRZEBUDOWY		SKALA	
DRENAŻ BOISKA WIELOFUNKCYJNEGO		1:200	
BUDOWLA			
SANITARNA			
SPECJALNOŚĆ		RODZAJ	
PROJEKTANT			
PROJEKTANT architektura		PLOTR BOSEK	
Nr uprawnień		LUB/0107/PWOS/12	
		ŁUKÓW, 2 GRUDNIA 2015	