

S

K

A

L

A

1

:

200

S

K

A

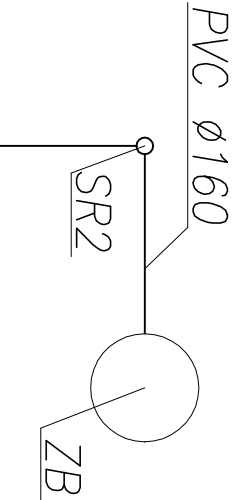
L

A

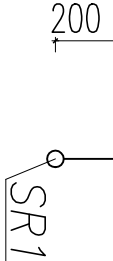
1

:

200



200	1,02%	PVC-u	
L=26,5 m Dz/Dw 92/80			
500	0,94%	PVC-u	
L=26,5 m Dz/Dw 92/80			
500	0,87%	PVC-u	
L=26,5 m Dz/Dw 92/80			
500	0,79%	PVC-u	
L=26,5 m Dz/Dw 92/80			
500	0,72%	PVC-u	
L=26,5 m Dz/Dw 92/80			
500	0,64%	PVC-u	
L=26,5 m Dz/Dw 92/80			
500	0,57%	PVC-u	
L=26,5 m Dz/Dw 92/80			
500	0,49%	PVC-u	
L=26,5 m Dz/Dw 92/80			
500	0,42%	PVC-u	
L=26,5 m Dz/Dw 92/80			



OZNACZENIA:

- ZB– Projektowana studzienka betonowa
- SR1,SR2– Projektowane studzienki rewizyjne
- drenarskie
- T1–T9– Projektowane trójniki

PRACOWNIA PROJEKTOWO-INŻYNIERSKA BUDOWNICTWA

LESZEK JAKUBOWSKI

63-500 Osieczków, ul. Klonowa 4, tel. 62 586-09-31, kom. 693-028-509

e-mail: pjb_lj@interia.pl, biuro.pjb@interia.pl

Obiekt:	BOJSKO WIELOFUNKCYJNE	Rys. nr	S2
Adres:	Kaliszkowice Kaliskie, działka nr ewid 402/2	FAZA	
Jednostka ew.:	301806_5 Mikstot	P.B	
Obręb:	0003 Kaliszkowice Kaliskie		
Inwestor:	MIASTO I GMINA MIKSTAT	DATA	03.2018
Adres:	63-510 Mikstot, ul. Krakowska 17	SKALA	1:200
SCHEMAT DRENAŻU		BRANŻA:	konstrukcja

Prawa autorskie zastrzeżone (Dz. U. Nr 24, poz. 83 z 4.02.1994r.)

Kopiowanie i wykorzystywanie całości lub częściowe bez zgody właściciela jest ZABRONIONE!