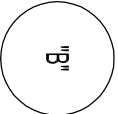
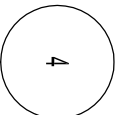
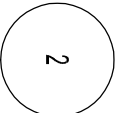
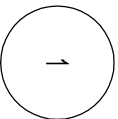


OZNACZENIE WĘZŁA



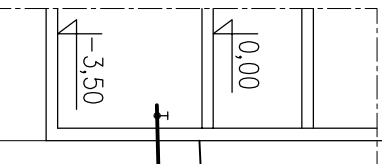
ZAKŁOMY

-90°

90,0°

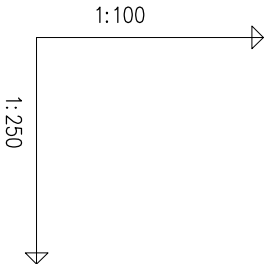
Proj. sala gimnastyczna
c.d. do istn. CWU

Proj. sala gimnastyczna
c.d. do węzła cieplnego



obsypka piaskowa

istn. ciepłociąg
obsypka piaskowa



OZNACZENIE PROFILU:
POZIOM PORÓWNAWCZY 220.00 m n.p.m.

CWU

Istn. zespół szkół

Zał.= -89,9°

Zał.= 90,0°

Skrzyżowanie z proj. kanal. DN200, Rz.d.=230.11

Proj. sala gimnastyczna

CO
220.00m
n.p.m.

Skrzyżowanie z proj. kanal. DN200, Rz.d.=230.09

Proj. sala gimnastyczna

	RZĘDNA TERENU ISTN.				
RZĘDNA OSI RUROCIĄGU					
ZAGŁĘBIENIE OSI RUROCIĄGU					
SPADKI, DŁUGOŚCI					
ŚREDNICA, MATERIAŁ					
ODLEGŁOŚCI					
HEKTOMETRY					

RZĘDNA TERENU ISTN.					
RZĘDNA OSI RUROCIĄGU					
ZAGŁĘBIENIE OSI RUROCIĄGU					
SPADKI, DŁUGOŚCI					
ŚREDNICA, MATERIAŁ					
ODLEGŁOŚCI					
HEKTOMETRY					

INWESTOR:	GMINA KRUPSKI MŁYN 42-693 Krupski Młyn, ul. Krasickiego 9			
TYTUŁ INWESTYCJI:	SALA GIMNASTYCZNA PRZY ZESPOLE SZKÓŁ W KRUPSKIM MŁYNIE			
FAZA:	PBW	DATA:	listopad 2010 r.	SKALA: 1:100/250
PROJEKTANT: mgr inż. Brygida Mrowiec	NAZWA RYS.: PRZYLĄCZE CO i CWU			NUMER RYS.: 5