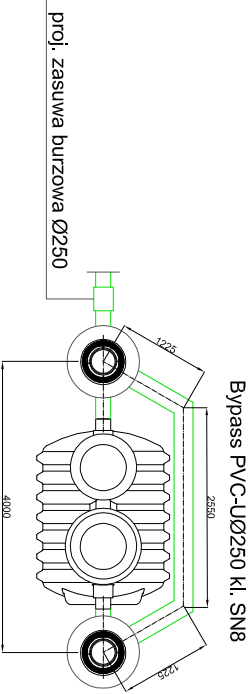


RZĘDNA TERENU PROJ.	60,76	60,76	proj. studnia bet. Ø1.00m z wiazem żel. kl. D400		proj. separator substancji ropopochodnych 3l/s	60,80	60,80	proj. studnia bet. Ø1.00m z wiazem żel. kl. D400
RZĘDNA DNA KANAŁU	59,86	59,85				59,95	59,97	
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	0,90	0,91				0,85	0,83	
SPADKI, DŁUGOŚCI		1,3% /0,8m				1,3% /1,00m		
ŚREDNICA, MATERIAŁ		PVC Ø250				PVC Ø250		
ODLEGŁOŚCI	0,00	0,80				0,00	0,80	

D1

D2

SEPARATOR SUBSTANCJI ROPPOCHODNYCH 3 l/s
WIDOK Z GÓRY



UWAGA:
WSZYSTKIE PRZEWODY W STREFIE PRZEMARZANIA PROWADZIĆ
W IZOLACJI TERMICZNEJ

4.	Opracował	mgr inż. Marcin Mierzejewski	-	-	
3.	Opracował	mgr inż. Krzysztof Kopiec	-	-	
2.	Sprawdził	mgr inż. Andrzej Biernacki		upr. 39/85/Gw	
1.	Projektował	mgr inż. Paweł Królikowski	spec. instalacyjno - elektryczna sieci i instalacji sanitarnych w zakresie pełnym spec. instalacje i urządzenia wodociągowe i kanalizacyjne, ciepłe, wentylacyjne i gazowe w zakresie pełnym	upr. LUK/G/0008/PW/OS/03	

Investor

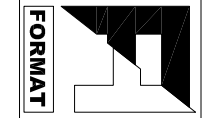
Skarb Państwa PGL LP Nadleśnictwo Myślibórz
ul. Dworcowa 2, 74-300 Myślibórz

Biuro projektowe

Autorska Pracownia Projektowa FORMAT Waldemar Kłosowski
66-400 Gorzów Wlkp. ul. Teatralna 25c

Nazwa i adres obiektu

Zagospodarowanie terenu przy budynkach Nadleśnictwa Myślibórz
Myślibórz ul. Dworcowa 2



Tytuł rysunku	Rozwinięcie zewnętrznej instalacji kanalizacyjnej deszczowej D1-D2.			
Skala	1:100	Data	30.11.2017	Nr rys. S-02