



1. Instalację c.o. wykonać z rur stalowych ocynkowanych zewnętrznie.
2. Podejścia pod grzejniki wykonać w średnicy 18x1,2.
3. Zaprojektowano grzejniki płytowe bocznozasilane firmy VNH (lub równoważne).
4. Piony instalacji c.o. prowadzić po wierzchu ścian.

 <p>PRACOWNIA ARCHITEKTURY</p>		<p>JEDNOSTKA PROJEKTOWA AGATA GRZYB WARSZTAT ARCHITEKTURY MOTYCZ 75 B 21-030 MOTYCZ</p>	<p>UL. KOŚCIELNA 5 LOK. 2 20-307 LUBLIN kontakt@mmpracownia.pl tel. 507 744 808</p>
NAZWA I ADRES:	Leśniczówka 'Kryńszczak' Kolonia Grzędzka 34, 21-400 Łuków, działka nr ew. 1419/2	FAZA PROJEKTU: WYKONAWCZY	
NAZWA RYSUNKU:	RZUT PIWNICY - INSTALACJA C.O.	SKALA: 1:100	
INWESTOR:	Nadleśnictwo Łuków Ławki 56 A, 21-400 Łuków	DATA: 08.2019	
PROJEKTANT:	mgr inż. Łukasz Łobacz upr. bud. w specjalności sanitarnej do projektowania b.o. o nr: LUB/0173/PWOS/11		
OPRACOWANIE:			
BRANŻA:	Sanitarna	NR RYS: S - 01	