





WYKAZ POWIERZCHNI:		
1	WIA TROLAP GRES	4,84 m <sup>2</sup>
2	WC GRES	4,68 m <sup>2</sup>
3	SILOWNIA GRES	71,40 m <sup>2</sup>
4	MAGAZYN GRES	12,51 m <sup>2</sup>
RAZEM		93,43 m <sup>2</sup>


	<b>Ściana projektowana - nośna</b> pusztek ciekamzyny gr. 25 cm
	<b>Ściana projektowana - działowa</b> pusztek ciekamzyny gr. 12 cm
	<b>Elementy żelbetowe</b> bet. C20/25
	<b>Ściana istniejąca</b> murowana

## OZNACZENIA:

- oznaczenie pomieszczenia
- projektowana temperatura w pomieszczeniu
- grzejnik elektryczny
- moc dobieranego grzejnika elektrycznego
- grzejnik konwekcyjny płytyowy z zaworem termost. i głowicą
- wymiar grzejnika konwekcyjnego (wys./dł./głęb.)
- moc grzejnika konwekcyjnego
- materiał i średnica i grubość ścianki nurociągu instalacji c.o.
- Zasilanie instalacji c.o. (w posadkach)
- powrót instalacji c.o. (w posadkach)
- wpust podłogowy Dn 110 PCV

## UWAGI:

1. Runociągi instalacji grzewczej prowadzić w posadzkach lub bruzdach ściennych
2. Grzejniki wyprowadzić w zawony termodynamiczne z górną
3. Instalację grzewczą wykonać z rur PP stabil
4. Wszystkie wymiary należy sprawdzić w naturze.
5. Połączenia do grzejników prowadzić średnica DN 18
6. Przed rozpoczęciem robót należy zapoznać się z całością dokumentacji.
7. Prace budowlano-instalacyjne należy prowadzić z równoległą koordynacją międzybranżową.

	
<p>Usługi Projektowe i Nadzór w Budownictwie</p> <p>GRZEGORZ RUDZKI</p> <p>97-330 Sulejów ul. Góra Strzelecka 18</p>	
<p>Nazwa obiektu: <b>BUDOWA SIŁOWNI WĘGNIOTRZNEJ W SZKOLE PODSTAWOWEJ w PARADYŻU</b></p>	
<p>Adres obiektu:</p> <p>dz. nr ewid. 309/1 obr. Paradyż</p> <p>gm. Paradyż</p>	<p>Investor:</p> <p><b>GMINA PARADYŻ z siedzibą: ul. Konecka 4 26-333 Paradyż</b></p>
<p>Nazwa projektu:</p> <p><b><i>Instalacja ogrzewania - rzut przyziemia</i></b></p>	
<p>Branda sanitarna:</p> <p><b>Projektant:</b></p>	<p>mgr inż. Rafał Wysocki</p> <p>nr upraw. bud.: LOD/3400/PWBS/17</p>
<p>Skala:</p> <p><b>1:100</b></p>	<p>Data:</p> <p><b>czerwiec 2023</b></p>
<p>Nr rys.:</p> <p><b>S-03</b></p>	