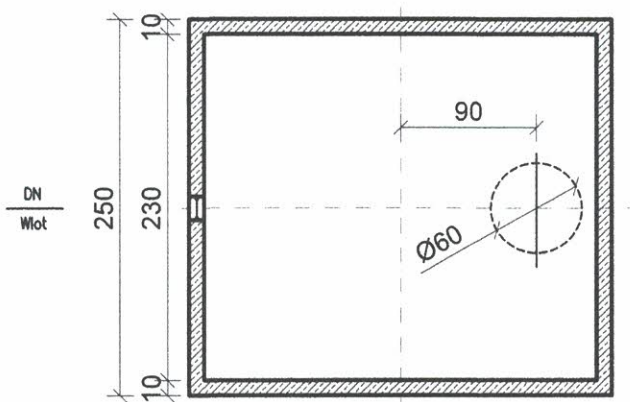
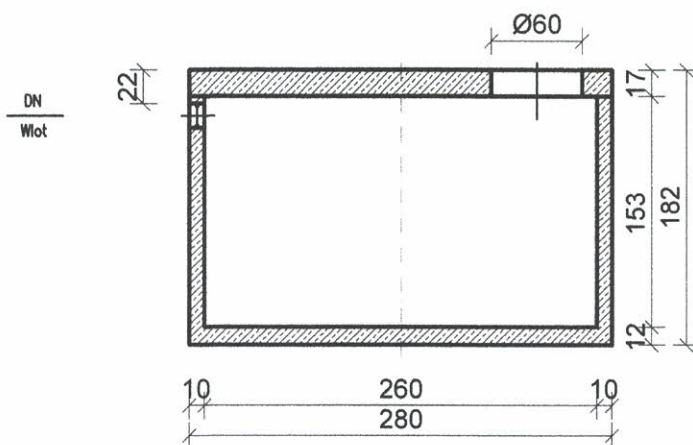


# Prefabrykowany zbiornik na nieczystości ciekłe Skala 1:50



	<b>Jednostka projektowa:</b> PM Pracownia Piotr Malik ul. Akacyjowa 47 38-420 Korczynna tel.: +48 661 555 598 e-mail: biuro@projektymalik.pl		<b>Numer projektu:</b> 210102P	<b>Data:</b> maj 2021
	<b>Temat projektu:</b> Budowa budynku wielofunkcyjnego przy boisku piłkarskim w Miejscu Piastowym wraz z wewnętrzną instalacją gazową i zbiornikiem bezodpływowym na nieczystości ciekłe			
<b>Obiekt:</b>	Budynek wielofunkcyjny			
<b>Inwestor:</b>	Gmina Miejsce Piastowe 38-430 Miejsce Piastowe, ul. Dukielska 14			
<b>Lokalizacja:</b>	38-430 Miejsce Piastowe dz. nr ew. 95/2 obręb Miejsce Piastowe			
<b>Tytuł rysunku:</b>	<b>Prefabrykowany zbiornik na nieczystości ciekłe</b>			
<b>Stadium:</b> Projekt wykonawczy	<b>Branża:</b> Sanitarna	<b>Skala:</b> 1:50	<b>Rys. nr:</b> <b>S-05</b>	
<b>Projektant:</b> mgr inż. Andrzej Kucharski	upr. w spec. sanitarnej ANB-2-8346-8/86/89		<b>Podpis:</b>	
<b>Sprwdzający:</b> mgr inż. Piotr Kamienieć	upr. w spec. sanitarnej PDK/0230/POOS/12		<b>Podpis:</b>	