



- Proj. ściana oporowa żelbetowa prefabrykowana
- ① Proj. fundament pod maszynę (wg. odrębnego opracowania). Grubość fundamentu 15cm.
- ② Proj. fundament pod maszynę (wg. odrębnego opracowania). Grubość fundamentu 15cm.
- ③ Proj. fundament pod kontener (wg. odrębnego opracowania). Grubość fundamentu 25cm.
- ④ Proj. maszyna (wg. odrębnego opracowania) zlokalizowana pod powierzchnią terenu. Wierzch urządzenia 70cm p.p.t.
- ⑤ Proj. komora zasuw zakończona obrukiem betonowym z włazem Ø100 (wg. odrębnego opracowania)

<div><div><div><div><div><div></div><div>MS</div></div></div><div><div><div>PROJEKT</div><div>USŁUGI PROJEKTOWE</div></div></div></div></div><div><div><div>-projekty indywidualne</div><div>-adaptacje projektów typowych</div><div>-kosztorysowanie</div><div>-pomiar geodezyjne</div></div><div><div>Bychawa ul. Rataja 6</div><div>tel. (081) 566 16 45, 0 501 635 726</div></div></div></div>			
Obiekt: "Porządkowanie gospodarki wodno-ściekowej w gminie Bychawa" Oczyszczalnia ścieków w r			
Adres: Bychawa Miasto, gm. Bychawa; Obręb: 0001 - Bychawa Miasto; dz. nr ewid. 2, 26, 27		Arkusz: 1	
Rysunek:		Skala:	
Funkcja: Rzut stacji zlewczej		1:1	
Projektant: Imię i nazwisko dr inż. arch. Zbigniew Bednarczyk		Uprawnienia UANB-II-7342 /42/92	
Projektant: mgr inż. Sylwester Mituła		LUB/00215/P00K/09/07/2019	
Opracował: Inż. Marcin Małek		07/2019	