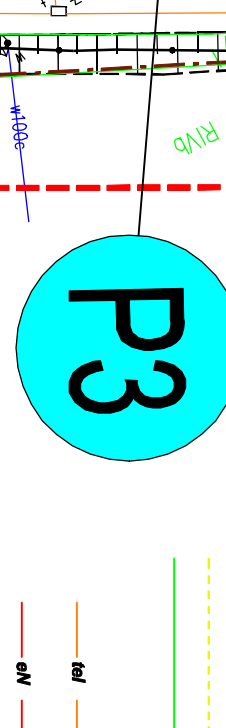


Oświadczam, że kopia mapy, na której opracowano niniejszy projekt, jest zgodna z oryginałem mapy do celów projektowych z infograficznymi ewidencjami:



LEGENDA:

- Diagram illustrating the chemical structure of PVC (Polyvinyl Chloride) with a repeating unit. The structure is a long chain of carbon atoms, each bonded to a hydrogen atom and a chlorine atom. The repeating unit is shown in brackets with a subscript 'n'. The structure is labeled 'PVC' and 'poly(vinyl chloride)'.

Projektowanie Wykonawstwo S O N D A ul. Dąbrowskiego 100, 01-030 Warszawa tel. 22 626 51 51, 626 51 54, 626 51 55, 626 51 56, 626 51 57, 626 51 58, 626 51 59, 626 51 60, 626 51 61, 626 51 62, 626 51 63, 626 51 64, 626 51 65, 626 51 66, 626 51 67, 626 51 68, 626 51 69, 626 51 70, 626 51 71, 626 51 72, 626 51 73, 626 51 74, 626 51 75, 626 51 76, 626 51 77, 626 51 78, 626 51 79, 626 51 80, 626 51 81, 626 51 82, 626 51 83, 626 51 84, 626 51 85, 626 51 86, 626 51 87, 626 51 88, 626 51 89, 626 51 90, 626 51 91, 626 51 92, 626 51 93, 626 51 94, 626 51 95, 626 51 96, 626 51 97, 626 51 98, 626 51 99, 626 51 00	
PROJEKT BUDOWY ALI BECI KANALIZACJI SANITARNEJ GRANICZYJNEJ WYRZĄDZAJĄCYCH WODY CZTERECH PRZEBIEGOWYCH ŚCIEKÓW W MIEJSCOWOŚCI WALECZCOW, GMINA OPAŁÓW.	
nazwa projektu: typowe	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU MAPA ST-WYS Skala: 1:500
projektant: Utworzone przez:	mgr inż. Barbara NOSOŁ Utworzone przez:
sponsor: ul. Dąbrowskiego 100	mgr inż. Przemysław Gawron ul. Dąbrowskiego 100 Data opracowania: 2021.1.