



OZNACZENIA

- DN50 Średnica rury (stal ocynk.)
- PH1 Projektowany pion instalacji hydrantowej
- HPDN25 Hydrant wewnętrzny z węzłem półsztywnym DN25 dług. 30mb wg PN-EN 671-1, wym. 700x650x250mm

Pracownia Projektowa "KONSTRUKTOR"				
siedziba: ul. Wojska Polskiego 5, 58-160 Świebodzice,				
biuro: ul. Broniewskiego 1B, 58-309 Wałbrzych				
Projektant:	mgr inż. Ewa Agata Nowak	135/02/DUW		Data: 10.10.2025r.
Asystent Projektanta:	mgr inż. Tomasz Nowak			Stadium: PW
Temat:	Termomodernizacja budynku i podniesienie warunków przeciwpożarowych budynku Żłobka Miejskiego przy ul. Letniej 7 w Złotorzy w ramach zadań pn. „Aktywny Małuch 2022-2029” oraz „Termomodernizacja obiektów użyteczności publicznej”			Skala: 1:100
Inwestor:	Gmina Miejska Złotorzyja Pl. Orłąt Lwowskich 1, 59-500 Złotorzyja			Nr. rys.: 2/IS
Tytuł rys.:	Rzut I piętra - instalacja hydrantowa			
Zastrzega się wszelkie prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim. Rysunek niniejszy nie może być w całości lub w części przerysowany, uzupełniony lub odstąpiony komukolwiek, bez pisemnej zgody firmy projektowej				