













U	UMYWALKA
Zz	ZLEWOZMYWAK
N	BRODZIK NATRYSKU
PU	ZAWÓR PŁUCZKI USTĘPOWEJ
Wp	WPUST PODŁOGOWY

	INSTALACJA WODY ZIMNEJ
	INSTALACJA WODY CIEPŁEJ
	INSTALACJA WODY CIEPŁEJ
	INSTALACJA WODY CIEPŁEJ
	KANALIZACJA SANITARNA
	KANALIZACJA SANITARNA PODSTROPOWA
	ODPOWIERZENIE KANALIZACJI SANITARNEJ
	ZAWÓR ODCINAJĄCY
	HYDRANT WEWNĘTRZNY HP25
 OŚ: +2,66	RZĘDNA RURY WODNEJ (OŚ OD POZ. 0,00)
	PION KANALIZACJI SANITARNEJ
	PION INSTALACJI HYDRANTOWEJ
	HYDRANT WEWNĘTRZNY DN25

1. WYSOKOŚĆ LOKALIZACJI PUNKTÓW CZERPALNYCH DOSTOSOWAĆ DO PRZEZNACZENIA I FUNKCJI POMIESZCZENIA

ul. Zielona 22, 63-810 Borek Wlkp. tel. 65-571 58 63

O B I E K T A D R E S	Rozbudowa, przebudowa i zmiana sposobu użyt. części budynku szkoły na przedszkole Dz.nr 2021/11 w Gostyniu		
I N W E S T O R A D R E S	Gmina Gostyn Rynek 2 , 63–800 Gostyn		
T Y T U Ł R Y S U N K U	RZUT PODDASZA INSTALACJE WODNO–KANALIZACYJNE		
INSTALACJE SANITARNE	KARINA CINTER <small>upr.budowlane w specj. instalacyjnej w zakresie sieci, inst., i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodoc. i kanaliz. do projektowania bez ograniczeń nr 237/2005/11</small>		S K A Ł A 1:100
			D A T A 11.2019
			N R R Y S. IS–3