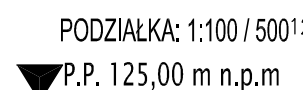


PROFIL PODŁUŻNY SIECI WODOCIĄGOWEJ
SKALA 1:100/500



Lp.	Proj. przyłącza	Długość: [m]	Zestaw przył.
1	W61-W61.1	6,5	110/32
2	W62-W62.1	6,5	110/32
3	W63-W63.1	6,4	110/32
4	W64-W64.1	6,3	110/32
5	W65-W65.1	6,3	110/32
6	W66-W66.1	6,6	110/32
7	W69-W69.1	2,2	110/32
8	W70-W70.1	2,4	110/32
9	W71-W71.1	2,4	110/32

Lp.	hydrant nadziemny	Ilość: [szt.]
1	HP2	1
2	HP3	1
		Razem: 2

SCHEMAT WŁĄCZENIA PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO
DO PROJEKTOWANEGO WODOCIĄGU



Pracownica:				
<div>"BUDiNŻ" mgr inż. Jan Sazon ul. Warciańska IV 14a, 78-400 Szczecinek, tel/fax 943 7405 66 budniz@o2.pl</div>				
Temat:				
BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ, ROZDZIELCZEJ PE110				
Inwestor:				
PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI Sp. z o. o. ul. Bugno 2, 78-400 SZCZECINEK				
PROFIL PODŁUŻNY SIECI WODOCIĄGOWEJ	opracował:	mgr inż. Jan Sazon		Stadium:
	projektował:	mgr inż. Małgorzata Sazon		Data: 10.2023 r.
Lokalizacja:			Skala:	Rysunek nr.
SZCZECINEK, ul. Zielona i Zielony Zaulek dz. 167/1, 25/3, i 69/1, obr 0013 m. Szczecinek			1: 100 500	P-2