

ZESTAW WODOMIERZOWY - KOMPAKT DN 1" DLA
WODOMIERZA ϕ 20 mm NR KAT. 2961 PROD. H. HAWLE-AUSTRIA

ISTNIEJĄCA MAGISTRALA WODOCIĄGOWA ϕ 1200 mm

ISTNIEJĄCA SIĘĆ WODOCIĄGOWA ϕ 100 mm
WIDRIKI - CZAPURY

WODOMIERZ TYP JS ϕ 20 mm $Q = 2,5 \text{ m}^3/\text{h}$
PROD. POWOGAZ - POZNAN

POŁĄCZYĆ Z INSTALACJĄ WODOCIĄGOWĄ ϕ 25 mm

RURA OCHRONNA PE ϕ 125x11,4 mm

P.P. 60,00							
RZĘDNA TERENU	63,40	64,60	66,00	67,00	68,00	69,32	69,36
RZĘDNA OSI PRZEWODU	61,80	61,80	64,40	65,40	66,40	66,72	66,74
PRZEKROJ		PE ϕ 63 x 5,8					PE ϕ 32 x 3
$\frac{\text{SPADEK}}{\text{DŁUGOŚĆ}}$		$\frac{i = 11,8\%}{L = 40,00}$	$\frac{i = 3,1\%}{L = 64,0}$	$\frac{i = 0,5\%}{L = 69,00}$		$\frac{i = 0,1\%}{L = 18,0}$	
ODLEGŁOŚĆ		18,00	155,00				18,00
		PRZYŁĄCZE WODOCIĄGOWE					

PROFIL PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO

SKALA 1: $\frac{1000}{100}$

URZĄD REJONOWY W POZNANI
ul. Jackowskiego 18/20
60-509 Poznań
(24)

Zatwierdził nr 5 do pisma
DW/104/1608/1669/2019
AQUANET
Składowa Usług
DZIAŁ ROZWOJU MAJĄTKU
z dnia 10.01.2019r.

Inwestor:	PIETRUKI EDWARD POZNAN UL. WROCKAWSKA 6/31	Nr rys. 3
Obiekt:	BUD. MIESZKALNY - DZ. Nv 235/37 W CZAPURACH PROJEKT PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO	Skala 1: 1000/10
Data oprac.	11.1998	Branda T.S.
Treść rys.:	PROFIL PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO	
Projektował:	E. KUŁASZEWICZ	Sprawdził: INX.R. WRZESZCZ
Opracował:		
Kreślił:		Stadium opracowania: P.T.