



PKT. Bud:
1) Zawór kulowy, odcinający Dn32mm
2) Wodomierz JS 6 Dn25mm
3) Zawór kulowy, odcinający Dn32mm (z kurkiem spustowym)
4) Zawór antyskażeniowy BA Dn32mm

PKT. 9:
1) Proj. przyłącze wody PE 63
2) Nawierłka Ø160/63mm
3) Skrzynka uliczna duża typu zasuwowego
4) Obrukowanie 100x100cm
5) Teleskopowa obudowa nawierłki
6) Istn. sieć wodociągowa w160



UWAGA: Przyłącze wody wykonać zgodnie z warunkami technicznymi i obowiązującymi normami.

PROFIL PODŁUŻNY PRZYŁĄCZA WODY		SKALA 1:100/500	DATA: 03.2016r.	RYS. NR: SZ-02
		BRANŻA: SANIT.		
INWESTOR:	Gmina Grudziądz, ul. Wybickiego 38, 86–300 Grudziądz		PODPIS:	
OBIEKT	Budowa świetlicy wiejskiej wraz z infrastrukturą techniczną			
ADRES:	dz. nr 507/1, obręb Biały Bór, m. Biały Bór, gmina Grudziądz			
PROJEKTANT:	tech. Leszek Poznański nr ew. uprawnień: 475/68 specjalność: instalacje sanitarne z ograniczeniem			
OPRACOWAŁ:	inż. Jacek Wojtakowski			