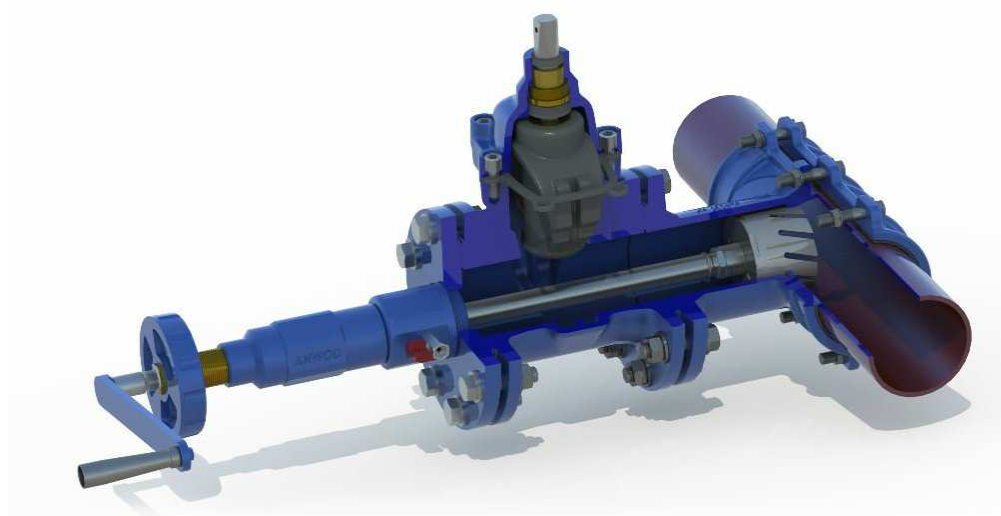


WĘZEŁ WŁĄCZENIOWY W1



1. Zasuwa DN80mm wraz z obudową i skrzynką uliczną
2. Stopa
3. Obejma kołnierzowa DN200/80mm
4. Wykładzina stopy
5. Wykładzina obejmy
6. Uszczelka stopy
7. O-ring
8. Śruba M12
9. Nakrętka M12
10. Podkładka 13

Jednostka projektowa:

ZALEWSKI
PROJEKTOWANIE I NADZORY

PROJEKTOWANIE I NADZORY T. ZALEWSKI I s-ka
05-600 Grójec, ul. Piłsudskiego 6b lokal 15
tel/fax. (48) 664 - 56 - 86
biuro@za-in.com

INWESTOR Gmina Pniewy
Pniewy 2
05-652 Pniewy

OBIEKT Budowa przyłącza wodociągowego do budynku szkoły, w miejscowości Kruszew, gm. Pniewy, na działkach ewid. nr 13/1, nr 150 i nr 149, obręb 0020 Kruszew, jednostka ewid. nr 140609_2 - Pniewy

TREŚĆ RYSUNKU

Węzeł włączniowy W1

	IMIĘ I NAZWISKO	PODPIS	BRANŻA	SANITARNA
PROJEKTANT	Tadeusz Zalewski nr upr. GP-III-7342/38/91 spec. instalacyjno-inżynieryjna		DATA	11.2024
OPRACOWAŁ	mgr inż. Patrycja Mazurkiewicz		SKALA	BS
SPRAWDZAJĄCY			RYS. NR	SCH-01