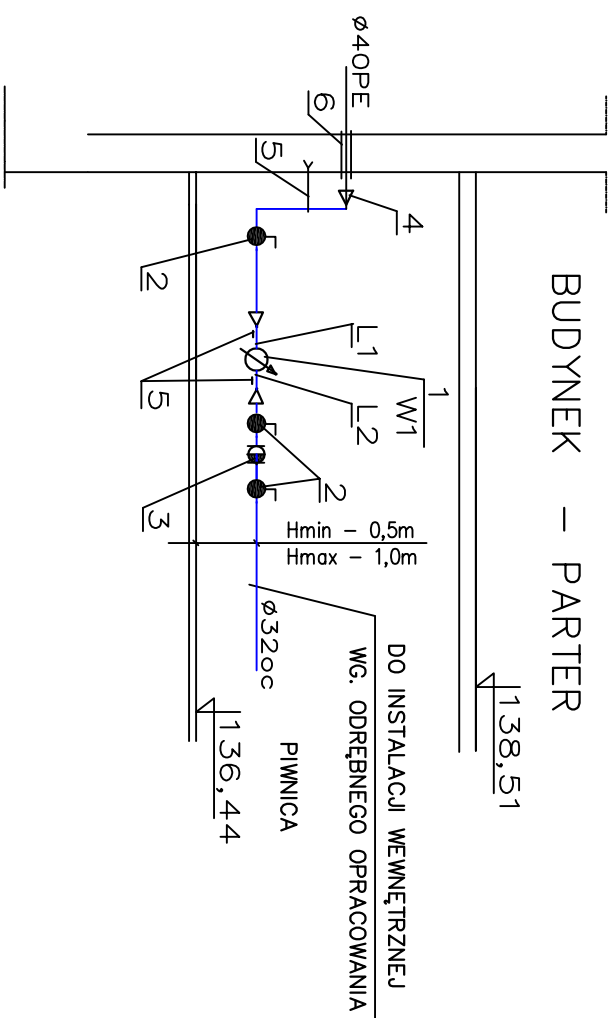


SCHEMAT ZABUDOWY WODOMIERZA



OZNACZENIA SCHEMATU WODOMIERZA

Przytłacze wody

1. – Wodomierz jednostrumieniowy JS 6,0 DN32, klasy C
2. – Zawór kulowy $\phi 32$
3. – Zawór antyskażeniowy typ BA2760 $\phi 32$
4. – Złączka rurowa PE–stal, $\phi 40\text{PE}/32\text{mm}$ z gwintem zewnętrznym
5. – Obejma, uchwyty
6. – Tuleja $\phi 50$ stal, wewnątrz wypełnić pianką polietylenową

- L1. – Przedłużka $\varnothing 32$, $L_{\min} = 5 \times 32 = 160$ mm
L2. – Przedłużka $\varnothing 32$, $L_{\min} = 3 \times 32 = 96$ mm

OBIEKT : ADAPTACJA BUDYNKU PRZY UL. REJA NA SIEDZIBĘ ORGANIZACJI GOSPODARCZYCH - PRZEBUDOWA	
ADRES :	DZIAŁKA NR : 274
ZIELONA GÓRA UL. REJA 6	ORRĘB : 18
INWESTOR : URZĄD MIASTA ZIELONA GÓRA UL. PODGÓRKA 22. 65-424 ZIELONA GÓRA	NR UMOWY : IM.7022 -42/09

BIURO PROJEKTOWE

AUTORSKA PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA
"PROJEKT" Spółka z o.o.
65-018 Zielona Góra
ul. Jedności 78
tel. (0-68) 327-05-44 fax. (0-68) 327-18-02
e-mail: projekt@projekt.zgora.pl

BRANŻA SANITARNA BIURO PROJEKTOWE		PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Kazimierz Stępień upr. 79/87/ZG		PODPIS :
PROFIL BIS SP Z O.O. 65-463 Zielona Góra ul. Fabryczna 23 fax. (0-68) 322 13 41 tel. (0-68) 322 13 44		SPRAWDZIŁ: mgr inż. Ratań Pażik upr. 43/05/ZG		PODPIS :
DATA : SIERPIEŃ 2009		ZAKRES :		
STADIUM : PB		IB		
BRANŻA : S		SKALA :		
TYTUŁ RYSUNKU : SCHEMAT ZABUDOWY WODOMIERZA		NR RYSUNKU : PB - S - 03		