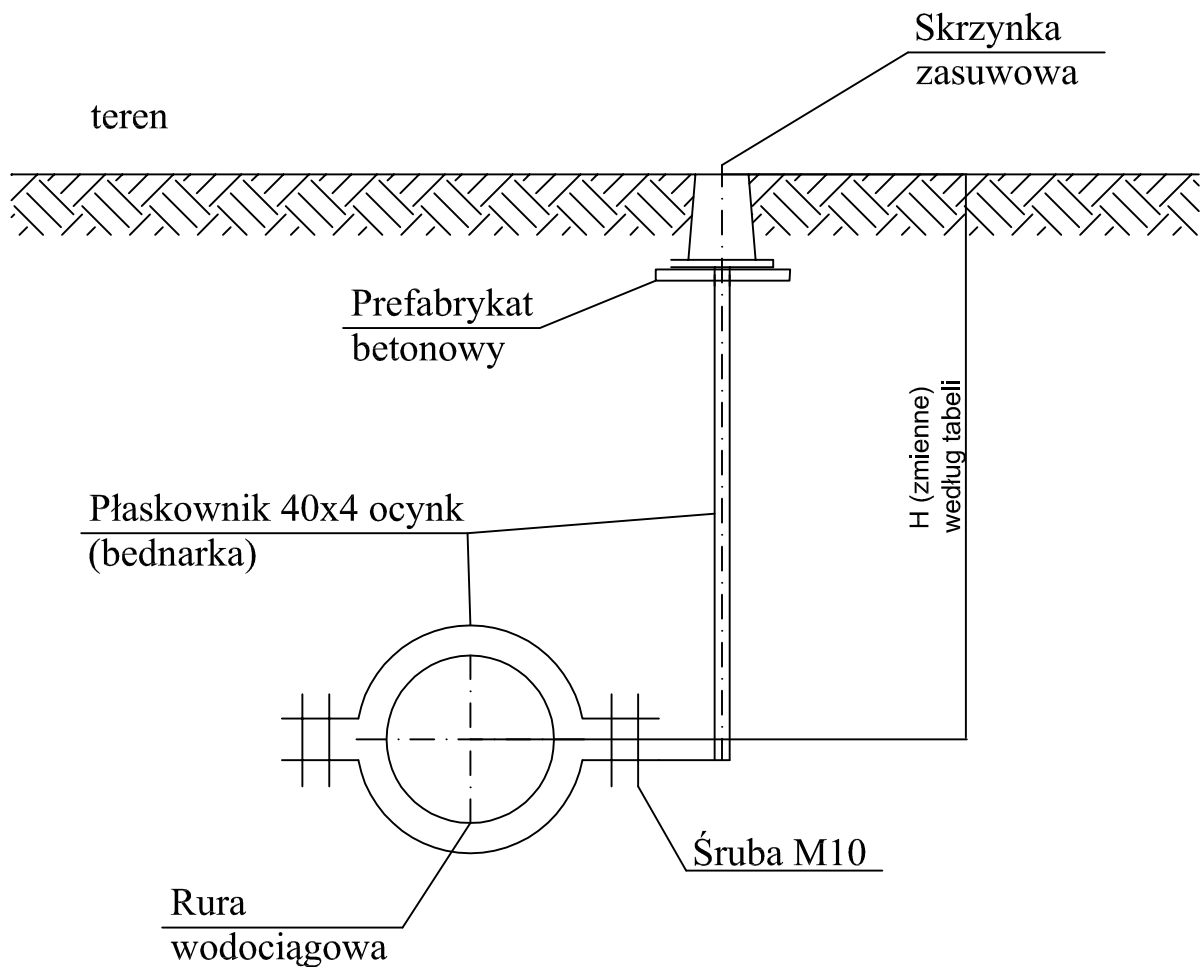


PUNKT POMIAROWY - rys. schematyczny



Uwaga :

1. Punkt pomiarowy należy oznaczyć na obiekcie stałym za pomocą tabliczki oznaczeniowej.
2. Punkty pomiarowe należy rozmieścić na odcinkach bez zasów w rozstawie nie więcej niż co 50,0m

Firma Inżynierska ALL-PRO	Inwestycja: Zapewnienie prawidłowej gospodarki wodno - ściekowej miasta Mikołów			
	Zadanie: Obszar zlewni sołectwa Bujaków III (Osiedle Michalskie Dół) i Paniowy II (Osiedle Kąty)			
Projektował: mgr inż. Katarzyna Gumola nr upr. SLK/0392/PWOS/04	Obiekt: Przebudowa sieci wodociągowej wraz z przyłączami do budynków w ulicach: Akacyjowa, Olchowa, Kalinowa, Cyprysów, Cedrowa Starokościelna i Przelotowa			
Opracował: mgr inż. Iwona Wadowska mgr inż. Joanna Ścibiorek	Stadium: Projekt budowlano - wykonawczy			
	Tytuł rysunku: Punkt pomiarowy			
Sprawdził: mgr inż. Józef Bednarz nr upr. 580/78	Data: 10.2008	Skala: -	Nr zlecenia: 74-P-K-08	Nr rysunku: 10