

ZBIORCZE ZESTAWIENIE WYNIKÓW WIERCENIA STUDIENNEGO

(Karta otworu wiertniczego)

Zał. nr. 2

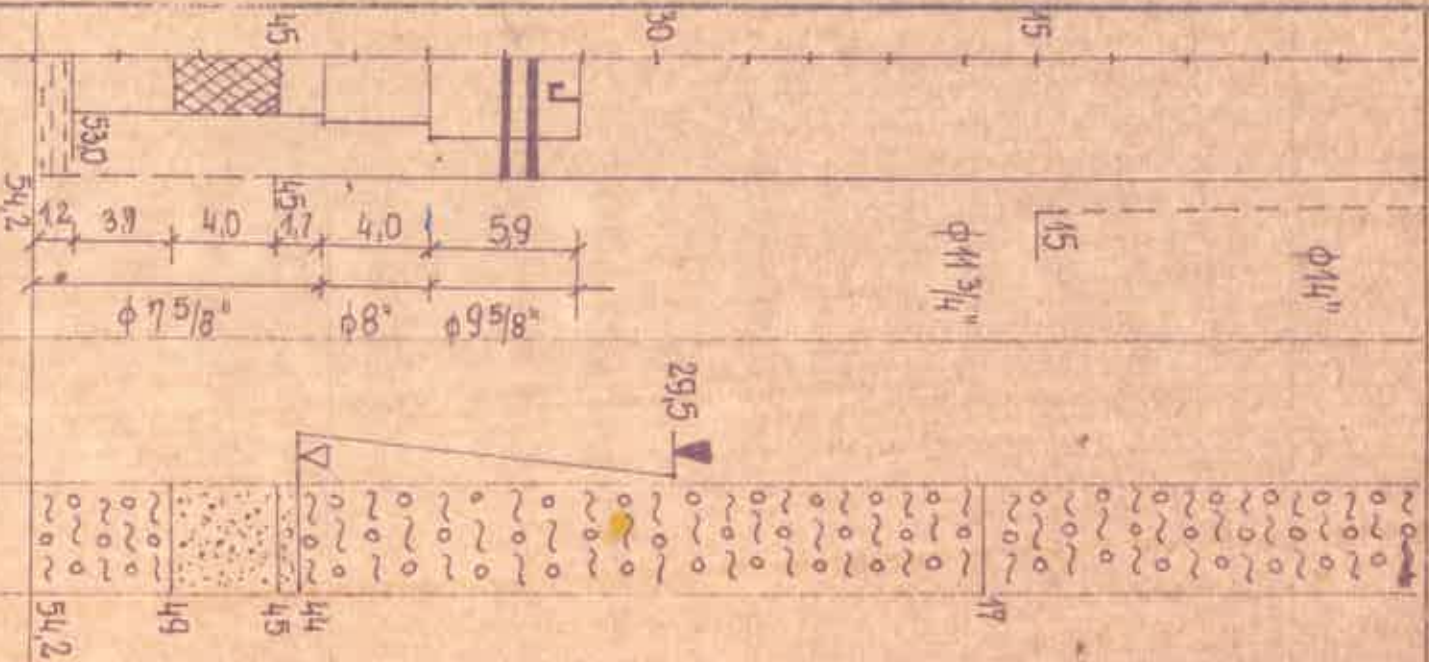


Skala 1 : 300

Schematyczny plan kolumny i otworu studziennego z uwzględnieniem planu i przekroju (tablica kosztorysowa)

Pozycja i głębokość poszczególnych poziomów w odniesieniu do powierzchni terenu

Głębokość w metrach poniżej terenu



Wzrost i rodzaj i grubość powłoki

Miejscowość: **Muryzysk**

Województwo: **PLiSKIE**

Właściciel: **Spółdzielnia Mieszkanicowa w Muryzysku - Osiedle Budgoskie mgr S. Rufowski**

Adres: **53°09' 18" N, 19°16' 15" E**

Geokoordynaty: **16,5 5,75 225,9 16,5**

Wzrost i rodzaj i grubość powłoki: **16,5 5,75 225,9 16,5**

Wzrost i rodzaj i grubość powłoki: **16,5 5,75 225,9 16,5**

Wzrost i rodzaj i grubość powłoki: **16,5 5,75 225,9 16,5**

Wzrost i rodzaj i grubość powłoki: **16,5 5,75 225,9 16,5**

Wzrost i rodzaj i grubość powłoki

Wzrost i rodzaj i grubość powłoki

C Z W A R T O R Z E D

Uwaga; W tabeli podano wyniki pompowania wykonanego w 1985r.

Wyniki badania próbnych dn. pobrałych dn. 1986 07 11  
 Odczyn: 7,6 pH  
 Żelazo: 3,4 mg/l  
 Mangan: 0,15 mg/l  
 Twardość: 14°  
 Wsk. Coli: 0/0

Wykonawca otworu: **Rzemieślniczy Usługowy Zakład Studniarski Stanisław Krzemiński - Miasteczko Kraj.**

Wyniki próbnego pompowania 1982r:

$Q_1 = 18 m^3/h$	$S_1 = 0,7 m$
$Q_2 = 36 m^3/h$	$S_2 = 1,3 m$
$Q_3 = 54 m^3/h$	$S_3 = 1,8 m$