

Data: 17.12.94 r.:

Rzędna otworu: 64,30...

.....

[illegible]

Nadzorovat: .....

Dokumentował: .....

Wykonawca: ..... Karta dokumentacyjna otworu Nr 34 ..... Data: 17.12.94 r.  
Miejscowość: Mosina ..... Województwo: poznańskie ..... Rzędna otworu: 64,60  
Zleceniodawca: "Techmaprojekt" Pracownia w Poznaniu ..... Uwagi: ..... ul.Sowiniecka .....

[illegible][illegible]

Nadzorował: .....

**Dokumentował:**

mgr inż. Ryszard Graf

Wykonawca : ..... Karta dokumentacyjna otworu Nr 35 Data : 17.12.94 r. :

**Gmind:**

Województwo: poznańskie.

Zleceniodawca: "Technoprojekt" Pracownia w Poznaniu.

Uwagi: ul. Sowiniecka.

.....

[illegible]

0000000000

Nadzorował: .....

**Dokumentował: . . . . .**

mgr inż. Ryszard Graf



Województwo : poznajskie

Rzędna otworu: 63,10..

Uwagi: . . . ul. Sowieńska

[illegible]

Nadzorovat: .....

Dokumentował:.....  
mgr inż. Ryszard Graf



Rzędna otworu : 62,71....

Uwagi: ..... ul. Sowieniecka .....

[illegible]

Nadzorował:.....

Dokumentował: .....  
mgr inż. Ryszard Graf

**Gmind:**

Województwo: poznańskie.

Rzędna otworu: 62,36..

Uwagi: . ul. Sowieniecka.

[illegible]

Nadzorował: .....

Dokumentował: .....  
mgr inż. Ryszard Graf





Miejscowość: Mosina ..... Gmina: ..... Województwo: poznańskie. ... Rzędna otworu: 64,30 ...

Zlecniodawca: "Technoprojekt" Pracownia w Poznaniu Uwagi: ul. Sowińska. ....

OPIS GRUNTÓW																
Lp. warstwy	Przełot warstw od - do [m]	Głębokość pobrania próbek			Rodzaj gruntu	Domieszki	Barwa	Wilgot- ność	Ilość włókno - czko - wań	Stan	Stopień		ZWG	CaCO <sub>3</sub> [%]	T <sub>max</sub> SO-1 [kPa]	Kate- goria gruntu wg. KCK 3-01
		NU	NW	NNS							plast. I <sub>L</sub>	zag. I <sub>D</sub>				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1	0,0 0,4	0,2	-	-	Nasyp niebudowlany ( Pd )	+ II, k	ciemno szara	w	-	szg	-	0,40				II
2	0,4 1,6	1,0	-	-	Piasek drobny	+ P <sub>gr</sub>	jasno żółta	w	-	szg	-	0,40				I
3	1,6 3,2	3,0	3,0	-	Piasek drobny	-	ciemno żółta	w	-	szg	-	0,40				I
4	3,2 4,5	4,2	4,2	-	Piasek drobny	+ Ps	blado żółta	mw	-	szg	-	0,55	-			I

Nadzorował: ..... Dokumentował: .....  
mgr inż. Ryszard Graf