

1. Antrag		
1.1 Antragsteller/Auftraggeber		
1.2 Bezeichnung des Bauobjektes		
1.3 Unterlagen, aus denen der Bereich der Tiefbauarbeiten ersichtlich ist: Lageplan* ja/nein Erläuterungen dazu ja/nein		
1.4 Bauausführender Betrieb/Firma		
1.5 Name und Tel.-Nr. des verantwortlichen Bauleiters:		
Nach Erteilung der Schachterlaubnis durch den Rechtsträger der unterirdisch verlegten Versorgungsleitungen sind dieser Schein mit den zugehörigen Bestandsplänen dem Verantwortlichen des bauausführenden Unternehmens zu übergeben. Die Tiefbauarbeiten werden nur in dem Lageplan eingetragenen Umfang und unter den in der Schachterlaubnis genannten Bedingungen durchgeführt. Bei unvorhergesehenen Situationen, die eine Gefährdung von Energieanlagen vermuten lassen, werden die Bauarbeiten unterbrochen, bis ein Mitarbeiter der SWS eintrifft.		
_____ Ort, Datum		_____ Unterschrift des Auftraggebers
2. Erlaubnis		
2.1 Im Bereich der beantragten Tiefbauarbeiten sind Leitungen vorhanden: *		
Bereich Elektro	ja/nein	
Bereich Gas/Fernwärme *	ja/nein	
2.2 Art der Leitungen:*		

Die Lage der Leitungen ist in die Lagepläne eingetragen Maßnahmen aus den Lageplänen sind nicht gestattet!		ja/nein
2.3 Sicherheitsmaßnahmen		
___ Baubeginn immer erst nach Einweisung durch das Personal der SWS		
___ Suchschachtungen	___ erforderlich	___ nicht erforderlich
___ Von der Mitte der Versorgungsleitungen beiderseitig 0,5m ist Handschachtung erforderlich!		
Die Schachterlaubnis ist gültig _____		Verlängerung _____
von _____ bis _____		von _____ bis _____
_____ Stempel und Unterschrift des SWS		_____ Stempel und Unterschrift des SWS
3. Protokoll über Einweisung vor Ort		
3.1 Eingewiesener Ansprechpartner:		
_____ Ort:	_____ Datum:	_____ Uhrzeit:
3.2 Die vermutete Lage der Versorgungsleitungen wurde dem Bauausführenden erläutert. Weitere erforderliche Sicherheitsmaßnahmen:		
Hiermit wird bestätigt, daß die Einweisung wie oben protokolliert erfolgte:		
_____ Ort, Datum	_____ Unterschrift des Einweisenden	_____ Unterschrift des Eingewiesenen

* Zutreffendes unterstreichen