

Es lassen sich noch eine Vielzahl von Maßnahmen der Verbringung des zu vernehmenden IM in ein Objekt realisieren, die alle die Assotiation der Fortführung der inoffiziellen Zusammenarbeit beim IM hervorrufen, auf die hier im einzelnen nicht eingegangen werden kann. Es soll nur darauf verwiesen werden, daß dies in der Regel die Grundtendenz bei Vernehmungen in konspirativen Objekten des MfS ist. Grundregel muß in solchen Fällen sein, daß sämtliche Maßnahmen bis zur Erstkonfrontation zwischen Vernehmer und Vernommenen im Objekt den Charakter der konspirativen Zusammenarbeit tragen müssen. Das Objekt selbst und speziell auch das Vernehmungszimmer müssen vordergründig Treffcharakter ausstrahlen und alle strafprozessualen Möglichkeiten und Bedingungen für die Vernehmung bieten. Ohne hier auf alle Einzelheiten der Einrichtung eines solchen Zimmers einzugehen, soll doch an dieser Stelle erwähnt werden, daß es sich in der Praxis als wichtig erwiesen hat, neben der Möglichkeit der offiziellen Bandaufzeichnung gemäß Paragraph 106 StPO auch die des inoffiziellen Mitschnittes zu haben. In entsprechenden Fällen ist es auch angebracht, ausreichend Mittel und Kräfte zwecks Sofortmaßnahmen bzw. Überprüfungen zur Verfügung zu haben. Selbstverständlich muß auch die angemessene Versorgung des IM gesichert sein.

In der Untersuchungspraxis der Hauptabteilung IX/5 kommt es aber auch oft vor, daß das Ziel der Erlangung wahrer Aussagen vom IM in Abhängigkeit von den bereits eingangs genannten Faktoren, einschließlich der Beweislage, durch die Erzeugung von Assoziationen beim IM über eine gesicherte und vor allem ausreichende Beweislage erreicht wird. Hier geht es also um solche örtlichen und zeitlichen Bedingungen, die den IM von einer ausreichenden Beweislage des Untersuchungsorgans ausgehen lassen und er ein Leugnen oder Verschleiern für zwecklos und persönlich schädlich hält. Hier können beispielsweise demonstrative Zugriffe und die Vernehmung in den Besucherräumen der Haftanstalt II des MfS die angestrebte Wirkung erzielen.