

Diplomová práce se zabývá současnou právní úpravou oddlužení jakožto jednoho ze způsobů, jímž české insolvenční právo umožňuje řešit situaci dlužníka, u něhož bylo zjištěno, že je v úpadku, jakož i uspokojování pohledávek jeho věřitelů v něm. To vše se zřetelem na problémy, které při uspokojování jejich pohledávek nastávají, ale na něž zákon neposkytuje výslovnou odpověď.

Nejprve se práce zabývá oddlužením v obecné pojetí a skýtá vyčerpávající přehled pohledávek, které jsou v rámci tohoto řízení uspokojovány, a které nikoli, a třídí je v závislosti na tom, v jakém pořadí bude k jejich uspokojování přistoupeno. Tato kapitola se především zaměřuje na ty pohledávky, které jsou zajištěny majetkem náležejícím do majetkové podstaty, a podřízenými pohledávkami, jež mohou být uspokojovány, teprve pokud již byly splaceny všechny ostatní pohledávky zahrnuté do oddlužení, a na problémy s nimi spojené.

Dále práce popisuje postup, jímž mohou věřitelé prosadit, z jaké části majetkové podstaty budou jejich pohledávky uspokojeny, v závislosti na majetnosti dlužníka a jeho předpokládaných budoucích příjmech, a snaží se nalézt odpověď na otázku, jaká většina hlasů (nezajištěných) věřitelů se vyžaduje k přijetí usnesení schůze věřitelů o způsobu oddlužení – plněním splátkového kalendáře (se zpeněžením majetkové podstaty) nebo zpeněžením majetkové podstaty.

Nakonec se práce soustředí na jednotlivé způsoby, jimiž může být oddlužení provedeno. V souvislosti s tím se zabývá složitými situacemi v rámci schváleného splátkového kalendáře (například nižšími než zákonem určenými splátkami nebo mimořádnými příjmy) a rovněž se snaží poskytnout odpověď na otázku, jaký majetek náleží do majetkové podstaty, který majetek bude podléhat zpeněžení a který nikoli, bude-li oddlužení provedeno tím či oním způsobem, a jak bude výnos z tohoto zpeněžení distribuován napříč následujícími skupinami věřitelů – věřiteli pohledávek za majetkovou podstatou či pohledávek jim postavených na roveň, zajištěnými věřiteli a věřiteli nezajištěnými.