

# OBSAH

1	PŘEDSTAVENÍ AUTORA .....	4
2	ÚVOD .....	6
2.1	Cíle habilitační práce .....	6
3	STRUKTURA ŘÍZENÍ PROJEKTU .....	7
3.1	Prostorová struktura stavby ve fázi realizační přípravy a realizace .....	10
3.2	Syntéza časového plánu .....	12
3.3	Maticový způsob řízení stavby .....	15
3.4	Role projektanta a investorského engineeringu .....	16
4	STAVEBNĚ TECHNOLOGICKÁ PŘÍPRAVA A ŘÍZENÍ STAVBY V KONTEXTU MANAGEMENTU PROJEKTU .....	18
4.1	Realizace referenční stavby mezinárodního investičního projektu .....	18
4.2	Kloubení dílčích proudů pomocí modifikované proudové metody .....	22
4.3	Postup výstavby s omezením zpoždujícího vlivu technologické pauzy .....	23
5	PLÁNOVÁNÍ A ŘÍZENÍ PRIORITYCH ČINNOSTÍ .....	25
5.1	Plánování a řízení prioritních činností při realizaci betonové desky podlahy referenční stavby .....	25
5.1.1	Rozhodování o postupu realizace v časových plánech .....	27
6	BEZPEČNOST A OCHRANA ZDRAVÍ PŘI PRÁCI A ČINNOSTECH V INVESTIČNÍ FÁZI PROJEKTU .....	28
7	PROJEKTOVÝ CONTROLLING A TERMÍNOVÉ A NÁKLADOVÉ PLÁNOVÁNÍ .....	30
7.1	Operativní plánování v rámci realizačního managementu projektu .....	30
7.2	Controlling na zakázce a integrovaný informační systém dodavatele .....	31
8	ZÁVĚR .....	32
	POUŽITÁ A SOUVISEJÍCÍ LIETARATURA .....	33
	Předpisy, normy a směrnice .....	35
	Vybrané publikace autora .....	37
	ABSTRACT .....	38