0	8	5	5		10	10	8	12		12		14		18		23	23		28
	Α		_	В			D	×			F	93			G	-02		Н	
5	0	0	5	0	0	2	4	0		2	4	4		5	0	0	5	0	0
0		5	5		10	14		16		16		18		18		23	23		28
									-		4		,)						
						10		17		17		18							
							С				E	_							
						7	0	0		1	0	0							
						10		17		17		18							

Projekt: BeispielProjekt ID : Bezeichnung : 1

ID		:	Bezeichnung :	Dauer :	Ressourcen
ΑP	Α	:	Ausschlafen :	5:	Super Mann, Pipi Langstrumpf
ΑP	В	:	Schlummern :	5:	Super Mann(50%), Pipi Langstrumpf(50%)
ΑP	C	:	Umdrehen :	7:	Super Mann(25%), Pipi Langstrumpf(75%)
ΑP	D	:	Zudecken :	2:	Super Mann
ΑP	E	:	Strecken :	1:	Pipi Langstrumpf
ΑP	F	:	Gähnen :	2:	Super Mann
ΑP	G	:	Weiterschlafen :	5:	Super Mann, Pipi Langstrumpf
ΑP	Н	:	Schnarchen :	5:	

FAZ		FEZ	ID	:	Identifier
	ID	3.4	D	:	Dauer
D	GP	FP	FAZ/FEZ	:	Früheste Anfangs-, bzw. Endzeit
SAZ		SEZ	SAZ/SEZ	:	Späteste Anfangs-, bzw. Endzeit
	•	\$ 	GP/FP	:	Gesamt-, bzw. Freier Puffer