

TECHNOLOGICKÝ NORMÁL HRUBÁ PODLAHA 2. NP - Anhydritový poter												
TECHNOLOGICKÁ ETAPA	POR. Č.	NÁZOV ČINNOSTI	MJ	MNOŽSTVO	PRACNOŠŤ	CELKOVÁ PRACNOŠŤ	POČET PRACOVNÍKOV	SMENA	DOBA TRVANIA DIELČIEHO STAVEB. PROCESU [SMIEN]	DOBA TRVANIA DIELČIEHO STAVEBNÉHO PROCESU (UPRAV.) [SMIEN]	STOJE, ZARIADENIA	TECHN. PRESTÁVKA
Hrubé podlahy 2. NP	1	Prevzatie pracoviska 2.NP	m ²	573,880	0,010	5,739	1	8	0,717	1		
	2	Príprava pracoviska	m ²	573,880	0,010	5,739	5	8	0,143	1		
	3	Dilatačný pás MIRELON	bm	132,551	0,050	6,628	5	8	0,166	1		
	4	Pokládka kročajovej izolácie	m ²	573,880	0,355	203,727	5	8	5,093	5		
	5	Pokládka separačnej PE fólie	m ²	573,880	0,060	34,433	5	8	0,861	1		
	6	Liatie anhydritového samonivelačného poteru	m ²	573,880	0,140	80,343	5	8	2,009	2	Nivelačná sada, Autodomiešavač, šnekové čerpadlo	2
TECHNOLOGICKÝ NORMÁL HRUBÁ PODLAHA 2. NP - Cementový poter s polypropylénovými vláknami												
TECHNOLOGICKÁ ETAPA	POR. Č.	NÁZOV ČINNOSTI	MJ	MNOŽSTVO	PRACNOŠŤ	CELKOVÁ PRACNOŠŤ	POČET PRACOVNÍKOV	SMENA	DOBA TRVANIA DIELČIEHO STAVEB. PROCESU [SMIEN]	DOBA TRVANIA DIELČIEHO STAVEBNÉHO PROCESU (UPRAV.) [SMIEN]	STOJE, ZARIADENIA	TECHN. PRESTÁVKA
Hrubé podlahy 2. NP	1	Prevzatie pracoviska	m ²	573,880	0,010	5,739	1	8	0,717	1		
	2	Príprava pracoviska	m ²	573,880	0,040	22,955	5	8	0,574	1		
	3	Dilatačný pás MIRELON	bm	132,551	0,050	6,628	5	8	0,166	1		
	4	Pokládka kročajovej izolácie	m ²	573,880	0,355	203,727	5	8	5,093	5		
	5	Pokládka separačnej PE fólie	m ²	573,880	0,060	34,433	5	8	0,861	1		
	6	Liatie cementového samonivelačného poteru	m ²	573,880	0,160	91,821	5	8	2,296	3	Nivelačná sada, Autodomiešavač, piestové čerpadlo	5
	7	Ošetrovanie povrchu cementového poteru	m ²	573,880	0,030	17,216	5	8	0,430	1		