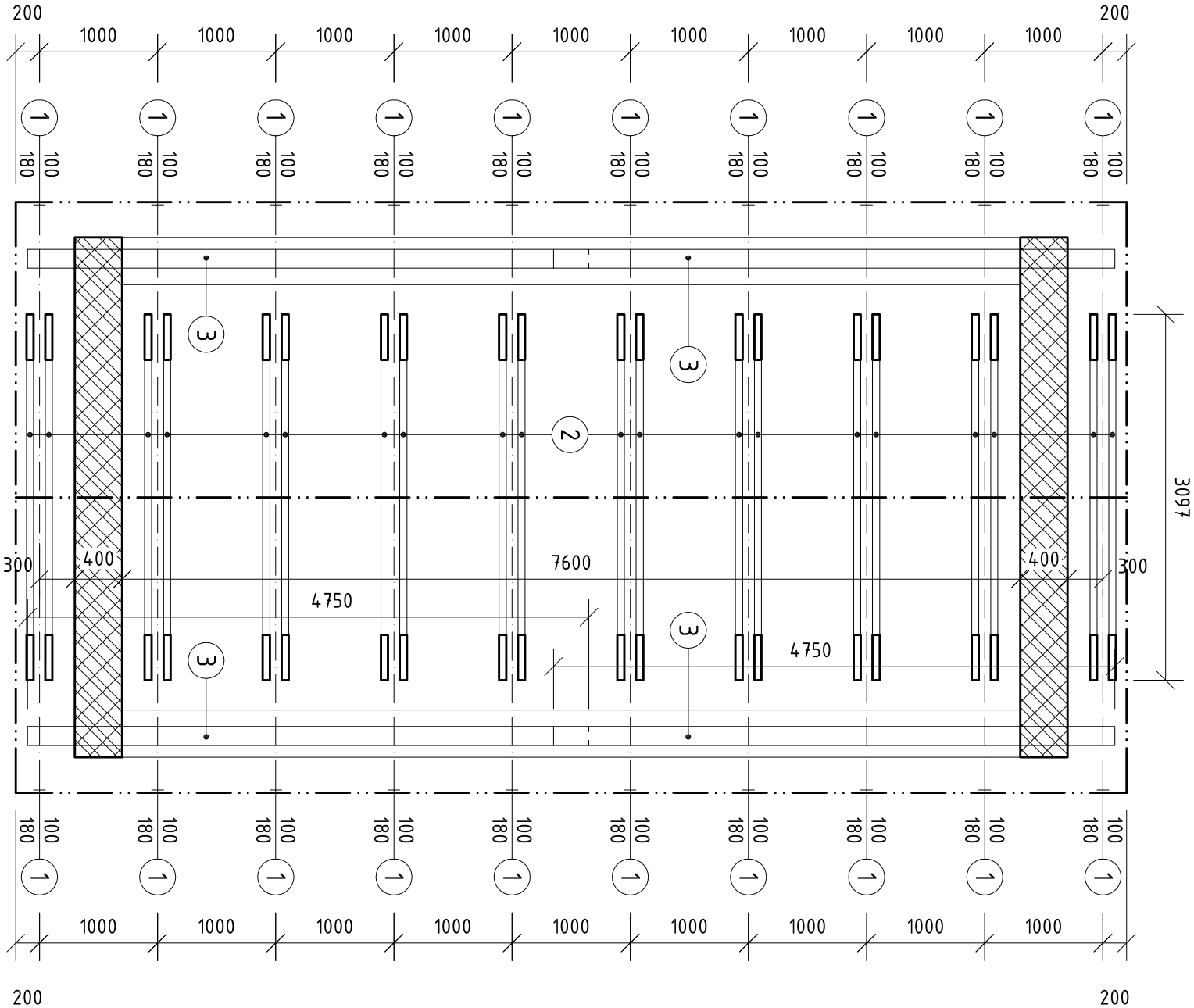
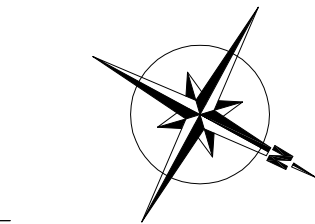
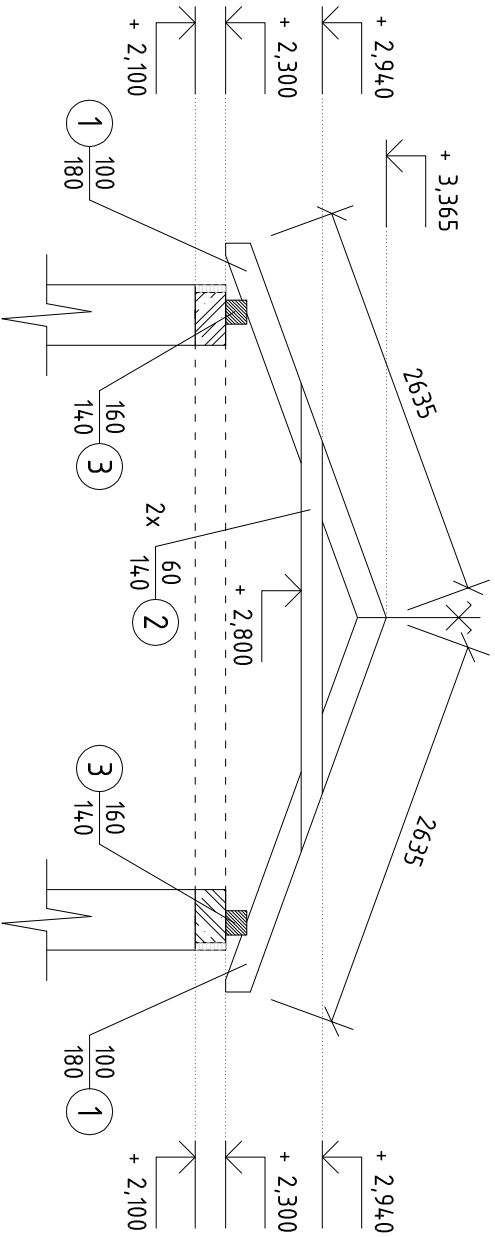
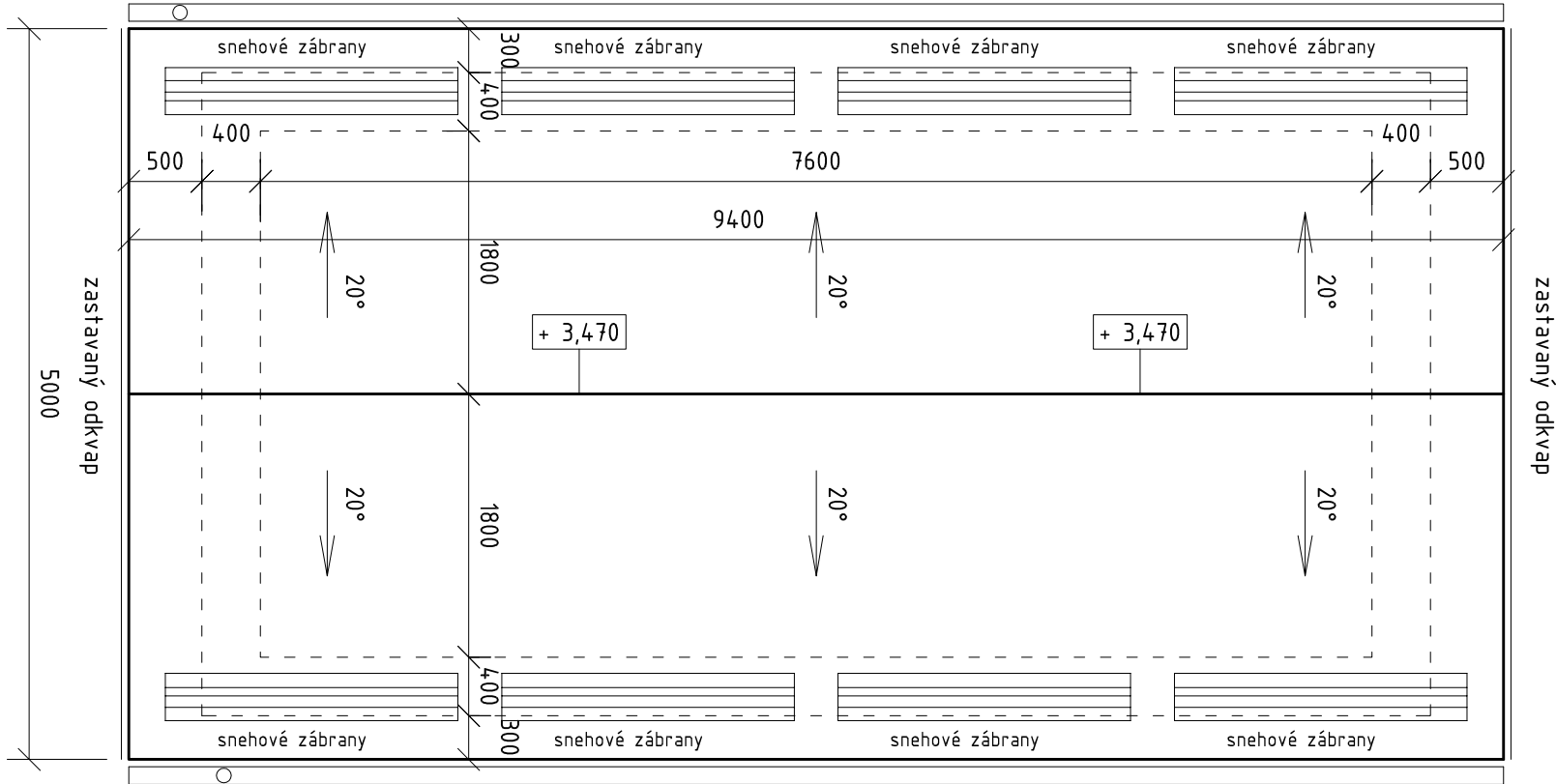


PÔDORYS KROVU

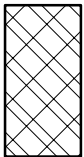


PÔDORYS STRECHY PB



POL.	NÁZOV	PRIEREZ (mm)	DĹŽKA (m)	KUSY	OBJEM (m3)
1	KROKVA	100x180	2,80	20	1,01
2	KLEŠŤINA	60x140	3,30	20	0,55
3	POMŮRNICA	160x140	4,80	4	0,43
OBJEM CELKOM (m3)					2,00

VÝPIS REZIVA TRIEDY "SI" (VLHKOSŤ 15-18%)



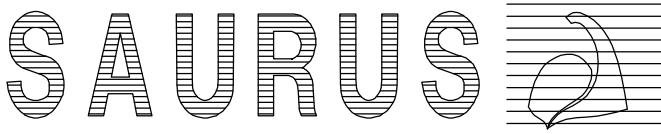
ŠTÍTOVÉ MURIVO POROTHERM 38 P+D, R: 250x380x238 mm
NA MALTU POROTHERM, alt. MVC

LEGENDA STAVEBNÝCH MATERIÁLOV

POZNÁMKY
POMŮRNICE KOTVIŤ KU VENCU POMOCOU OCELOVÝCH SVORNÍKOVÝCH KOTIEV DO BETÓNU PRIEMERU 12 mm VO VZDALENOSTIACH cca 1000 mm, TAK ABY NEKOLIDOVALI S KROKVAMI.
KROKVY KOTVIŤ K POMŮRNICIAM POMOCOU KLINCA 9x250mm (PREVŔŤAŤ OTVOR PRIEMERU 7 mm) A ĎALEJ SPOJ POISTIŤ VŤZDY DVOMI KOTVAMI (SYSTÉM BMF SIMPSON).
KLEŠŤINY KOTVIŤ KU KROKVÁM KLINCOVANÝM SPOJMI. POUŽIŤ VŤZDY ŠEŠŤ KLINCOV 5x140mm NA KAŽDÝ SPOJ.
NA JEDNOTLIVÉ DETAILY KROVU MUSÍ DODÁVATEĽ VYPRACOVAŤ VÝROBNÚ DOKUMENTÁCIU, KTORÚ MUSÍ ZÁPISOM DO STAVEBNÉHO DENNIKA ODSÚHLAŠIŤ PROJEKTANT STATIKY.
JEDNOTLIVÉ PRVKY KROVU JE POTREBNÉ NARIEŠIŤ TROJNÁSOBNÝM NÁTEROM PRÍPRAVKOM "BOCHEMIT OB". (REZIVO MUSÍ BYŤ PRED NÁTEROM VYSUŠENÉ S VLHKOSŤOU 15-18 %).

± 0,000 = 859,600

Časť: STAVBA A ARCHITEKTÚRA



Stupeň: PD pre STAVEBNÉ POVOLENIE				
P r o j e k t	Stavba: „INTENZIFIKÁCIA ČOV KRAHULE,,			Dátum: 06/2015
	Investor: Obec KRAHULE			Mierka: 1:50
	Objekt: SO 01 ZOBČ a PB, TERÉNNÉ ÚPRAVY			Rev.: 0
	Obsah: PÔDORYS KROVU, PÔDORYS STRECHY PREVÁDZKOVEJ BUDOVY			Výkres č. : St - 05
Projektant : Ing. Janov		Zodp. projektant : Ing. Janov		Kontroloval : Ing. Janov
Saurus spol. s r.o. Hlavná 847/45, 059 21 Svit tel : 052-78 81 101		Archívne číslo:		
		Archív:		