





MATERIÁL	POPIS
	TEPELNÁ IZOLACE ROOFMATE SL-X
	VYSPÁDOVANÝ LIAPORBETON
	ŽELEZOBETON, BETON C25/30, OCEL BSt 500 M
	POROTHERM VĚNCOVKA VT 8/23,8

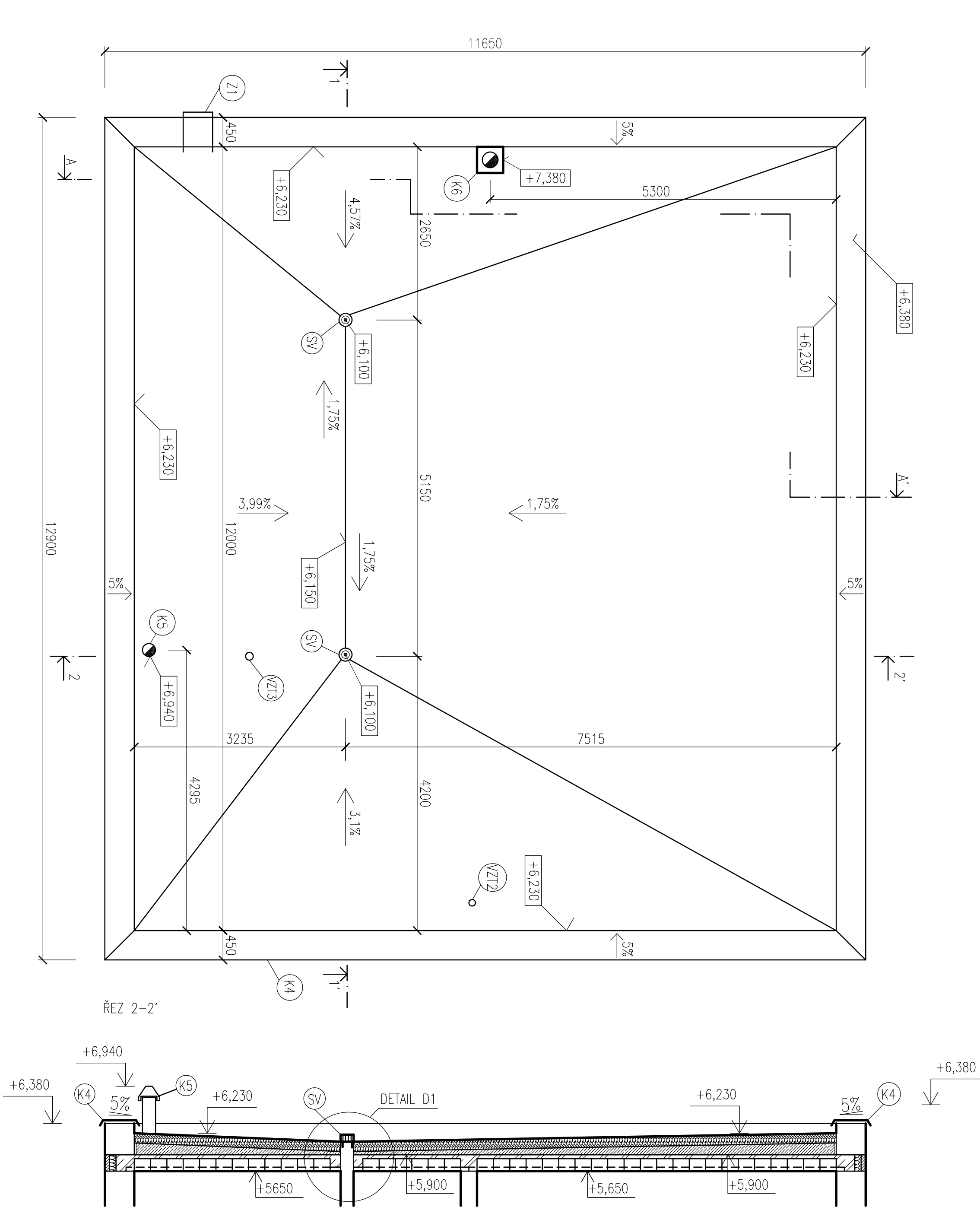
LEGENDA MATERIÁLŮ

LEGENDA PRVKŮ

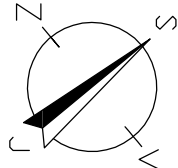
-  SV SVOD DEŠŤOVÝ Ø120mm
-  VZ VEDENÍ VZLUCHOTECHNIKY
-  K5 KOMIN OD TURBOKOTLE
-  K6 ZDĚNÝ KOMIN

SKLADBA STŘECHY

- HYDROIZOLACE mPYC FOLIE FATRAFOL 810 TL.1,5MM, λ=0,16 W/m*K , MECHANICKÉ KOTVENÍ
- SEPARAČNÍ GEOTEXTILE, TL. 1MM
- TEPELNÁ IZOLACE EPS, STYROTRADE,TL. 150MM, λ=0,036 W/m*K
- PAROZÁBRANA, MODIFIKOVANÝ ASFALTOVÝ PÁS, TL. 4MM, λ=0,21 W/m*K
- SPADOVÁ VRSTVA, LEHKÝ KERAMZIT BETON (1000 kg/m³), λ=0,36 W/m*K
- PODKLADNÍ TEXTILE, TL. 1MM
- NOSNÁ STROPNÍ KONSTRUKCE, POROTHERM, TL. 250MM, R=0,29 m²K/W
- OMÍTKA POROTHERM UNIVERSAL, TL. 20MM, λ=0,8 W/m*K



0,000=236,150 M.N.M



BAKALÁŘSKÁ PRÁCE				VUT V BRNĚ FAKULTA STAVEBNÍ	
STUDENT	KOŠTÁLKOVÁ KATEŘINA			ÚSTAV POZEMNÍHO STAVITELSTVÍ	
VED.BAK.PRÁCE	Ing.	KLIMEŠOVÁ JARUŠKA			
NÁZEV BAKALÁŘSKÉ PRÁCE					
RODINNÝ DŮM S OČNÍ OPTIKOU					
NÁZEV VÝKRESU			STŘECHA		
			FORMÁT	4 A4	
			DATUM	LS 2013	
			MĚŘÍTKO 1:50	Č.VÝKRESU 5	