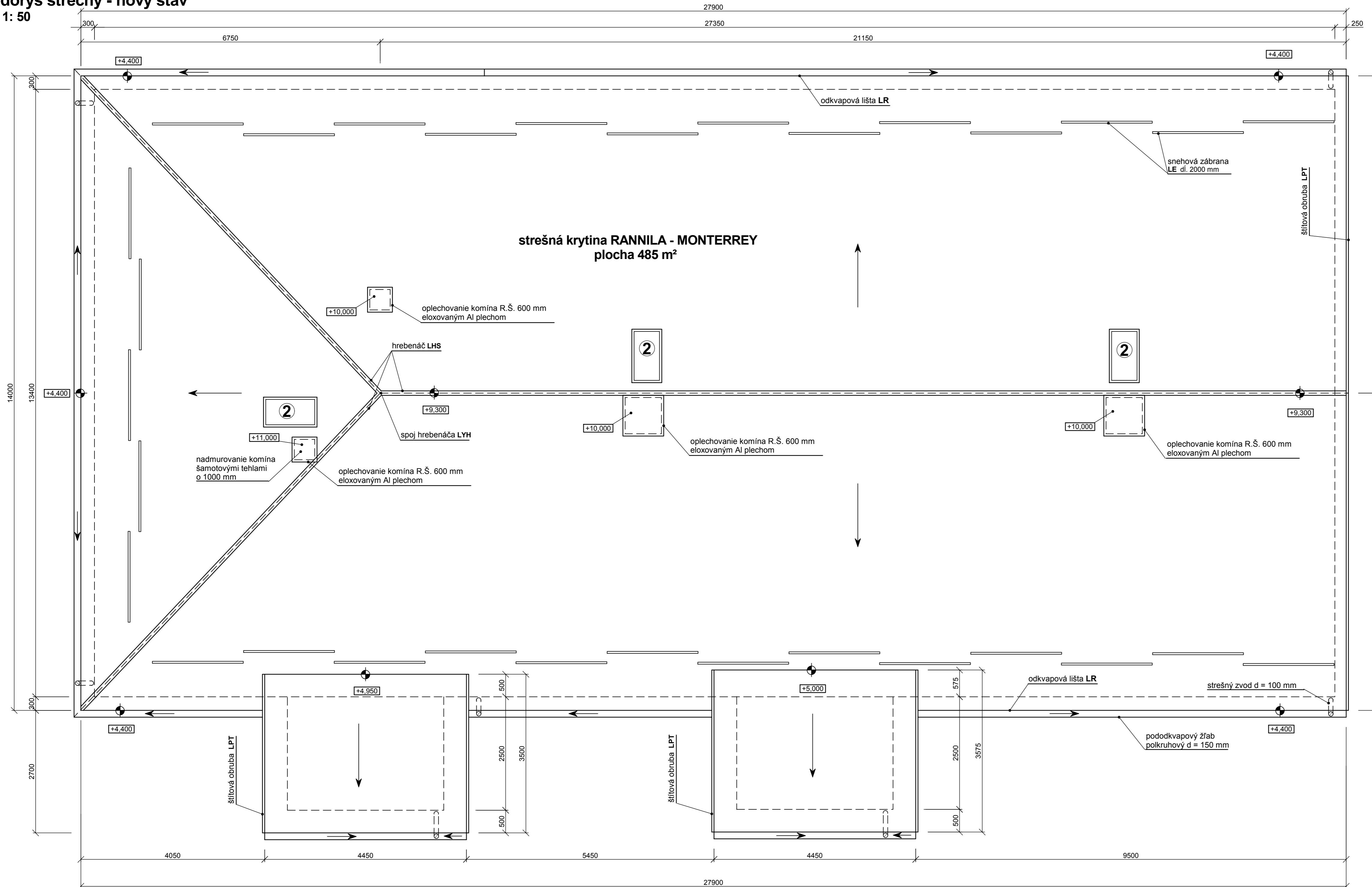


Pôdorys strechy - nový stav
m= 1: 50



POZNÁMKY :

- STREŠNÁ KRYTINA **RANNILA MONTERREY**, hr. 0,63mm Z PROFILOVANÉHO POVRCHOVO UPRAVOVANÉHO PLECHU IMITUJÚCA ŠKRIDLU - TMAVOHNEDEJ FARBY RR 32 PLOCHA 485 m²
- EXISTUJÚCE KOMÍNY OMIETNÚT CEMENTOVOU OMIETKOU S VODOODPUDÍVYM FASÁDNYM NÁTEROM. KOMÍN Z KANCELÁRIE NADSTAVIŤ O 1000 mm ZO ŠAMOTOVÝCH TEHÁL
- KOMÍNY OPLECHOVAŤ HLINÍKOVÝM ELOXOVANÝM PLECHOM R.Š. 600 mm ROVNAKÉHO ODTIEŇU AKO JE KRYTINA
- **DĹŽKY JEDNOTLIVÝCH NAVRHNUTÝCH PRVKOV PRISPÔSOBIŤ SKUTOČNÝM DĹŽKAM NA STAVBE**
- VŠETKY KLAMPIARSKÉ KONŠTRUKCIE NATRIEŤ 2 x SYNTETICKÝM NÁTEROM - ODTIEŇ TMAVOHNEDÝ
- VŠETKY KLAMPIARSKÉ PRÁCE UROBIŤ PODĽA STN 73 36 10

SYSTÉM STREŠNÉHO PLÁŠŤA A PRÍSLUŠENSTVA :

- LHPK ČELO HREBENÁČA - ŠTÍT 1 ks
- LPT ŠTÍTOVÁ OBRUBA 2000mm, DĹŽKA CELKOM = 36,00 m - 18 ks
- LHS HREBENÁČ 2000mm, DĹŽKA CELKOM = 50,00 m - 25 ks
- LR ODKVAPOVÁ LIŠŤA 2000mm, DĹŽKA CELKOM = 72,00 m - 36 ks
- LE SNEHOVÉ ZÁBRANY 2000mm, ks = 31
- LYH SPOJ HREBENÁČA - 1 ks

ODKVAPOVÝ SYSTÉM RANNILA :

- PODODKVAPOVÝ ŽĽAB Ø 150 mm, DĹ = 72,00 m
- ŽĽABOVÝ KOTLIK Ø 150/100 mm, KS = 7
- ŽĽABOVÉ ČELO Ø 150 mm, KS = 6
- ŽĽABOVÉ HÁKY, KS = 90
- KOLENO ODPADOVÉHO POTRUBIA KS = 14
- ODTOKOVÁ ODPADOVÁ RÚRA Ø 100 mm, DĹ = 34,0 m
- VÝTOKOVÉ KOLENO Ø 100 mm, KS = 7
- ŽĽABOVÝ ROH Ø 150 mm, KS = 2
- SPÁDOVKY ZO STRANY OD VALBOVEJ ČASTI STRECHY PREDĹŽIŤ Z DÔVODU ZLEJ VÝŠKOVEJ ÚPRAVY OKOLITÉHO TERÉNU O 3000 mm
- OŠETNÉ SPÁDOVKY ZAŠTÍŤ DO BETÓNOVÝCH ŽĽABOVIEK **TBM 1-50** ULOŽENÝCH V BETÓNOVOM LÔŽKU hr. 150 mm - SPOLU 10 m

Tento výkres je originál. Jeho kopírovanie bez súhlasu autorov je trestné podľa § 24 zákona č.618/2003 z.z.

Projekt stavby				ZVÁZOK Č.
HLAVNÝ PROJEKTANT	ING. GRÉK	VYPRACOVAL	ING. GRÉK	
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	ING. GRÉK			
STAVEBNÍK LESY SR s.p.G.R. BANSKÁ BYSTRICA, nám. SNP 8, PSČ 975 66				
MIESTO STAVBY	k.ú. PALÁRIKOVO	PARCEL. ČÍSLO	3792/3	
OKRES	NOVÉ ZÁMKY	KRAJ	NITRIANSKÝ	KLASIFIKÁCIA STAVBY 1 2 2 0
NÁZOV STAVBY				DÁTUM
Sociálno-prevádzková budova bažantnica Palárikovo - rekonštrukcia strechy				03/2011
				MIERKA
				M 1: 50
OBSAH VÝKRESU				STUPEŇ
Pôdorys strechy - nový stav				PS
				ČÍSLO VÝKRESU
				D 2.07