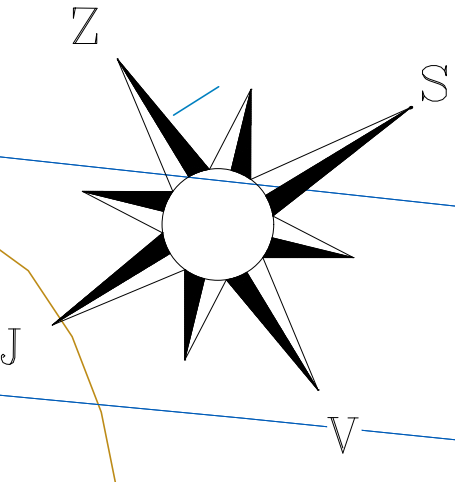


NOVA LESNA RESORT

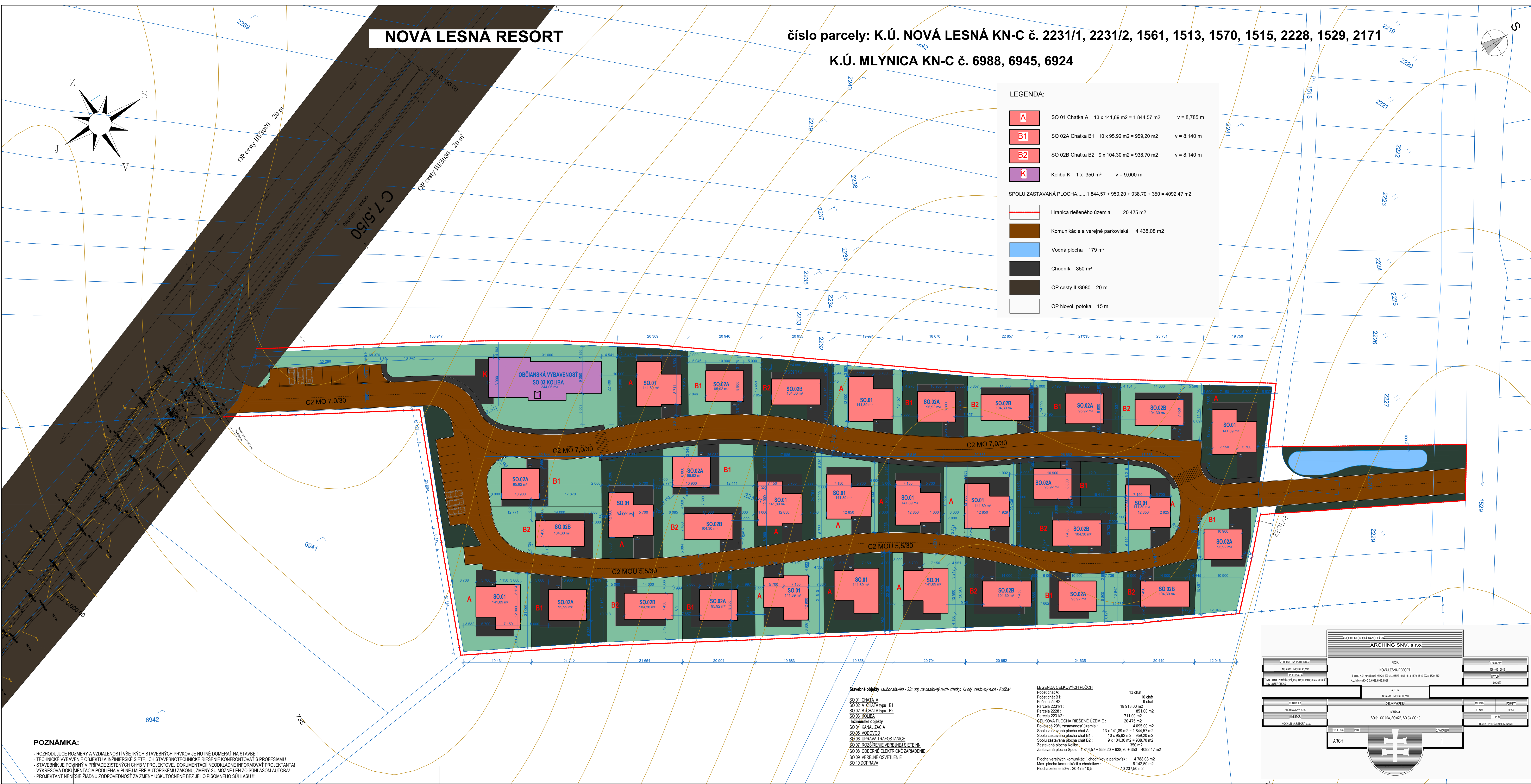
číslo parcely: K.Ú. NOVÁ LESNÁ KN-C č. 2231/1, 2231/2, 1561, 1513, 1570, 1515, 2228, 1529, 2171

K.Ú. MLYNICA KN-C č. 6988, 6945, 6924



LEGENDA:

A	SO 01 Chatka A	13 x 141,89 m ² = 1 844,57 m ²	v = 8,785 m
B1	SO 02A Chatka B1	10 x 95,92 m ² = 959,20 m ²	v = 8,140 m
B2	SO 02B Chatka B2	9 x 104,30 m ² = 938,70 m ²	v = 8,140 m
K	Koliba K	1 x 350 m ²	v = 9,000 m
SPOLU ZASTAVANÁ PLOCHA.....1 844,57 + 959,20 + 938,70 + 350 = 4092,47 m ²			
	Hranica riešeného územia	20 475 m ²	
	Komunikácie a verejné parkoviská	4 438,08 m ²	
	Vodná plocha	179 m ²	
	Chodník	350 m ²	
	OP cesty III/3080	20 m	
	OP Novol. potoka	15 m	



POZNÁMKA:

- ROZHOODNÚCE ROZMERY A VZDIALENOSTI VŠETKÝCH STAVEBNÝCH PRVKOV JE NUTNÉ DIMEROVAŤ NA STAVEBI
- TECHNICKÉ VYBAVENIE OBJEKTU A INŽENIERSKÉ SIEŤE ICH STAVEBNOTECHNICKÉ RIEŠENIE KONPROJTOVAŤ S PROFESIAM I
- STAVEBNÍK JE POVINNÝ V PRÍPADE ZISTENÝCH CHÝB V PROJEKTOVEJ DOKUMENTACII NEODKLADNE INFORMOVAŤ PROJEKTANTA
- VYKRESOVÁ DOKUMENTÁCIA POOLIEHA V PLNEJ MIERE AUTORSKEMU ZÁKONU, ZMENY SÚ MOŽNÉ LEN ZO SUHLASOM AUTORA
- PROJEKTANT NENÍEŠE ŽADNÚ ZODPOVEDNOSŤ ZA ZMENY UŠKŮTŮNÉNE BEZ JEHO PRÍSOBNÉHO SUHLASU !!

Stavebné objekty (všetok stavieb - 22 obj. na cestovný ruch - chatky, 1x obj. cestovný ruch - Koliba)

- SO 01 CHATA A
- SO 02 A CHATA typu B1
- SO 02 B CHATA typu B2
- SO 03 KOLIBA

Inžinierske objekty

- SO 04 KANALIZÁCIA
- SO 05 VODOVOD
- SO 06 ÚPRAVA TRAFOROSTANICE
- SO 07 ROZŠIŘENIE VEREJNEJ SIEŤE MN
- SO 08 OBSERVENÉ ELEKTRIČNÉ ZARIADENIE
- SO 09 VEREJNÉ OSVETLENIE
- SO 10 DOPRAVA

LEGENDA CELKOVÝCH PLOCH

Plocha chat A:	13 chat	1 844,57 m ²
Plocha chat B1:	10 chat	959,20 m ²
Plocha chat B2:	9 chat	938,70 m ²
Parcela 2231/1:	18 913,00 m ²	
Parcela 2228:	87,00 m ²	
Parcela 2231/2:	711,00 m ²	
CELKOVÁ PLOCHA RIEŠENÉ ÚZEMIE:	20 475 m ²	
Povolená 30% zastavanosť územia:	4 092,47 m ²	
Spolu zastavaná plocha chat A:	13 x 141,89 m ² = 1 844,57 m ²	
Spolu zastavaná plocha chat B1:	10 x 95,92 m ² = 959,20 m ²	
Spolu zastavaná plocha chat B2:	9 x 104,30 m ² = 938,70 m ²	
Zastavaná plocha Koliba:	350 m ²	
Zastavaná plocha Spolu:	1 844,57 + 959,20 + 938,70 + 350 = 4092,47 m ²	
Plocha verejných komunikácií, chodníkov a parkovísk:	4 788,08 m ²	
Max. plocha komunikácií a chodníkov:	6 142,50 m ²	
Plocha zelenej 50%:	20 475 / 0,5 = 40 950 m ²	
	10 237,50 m ²	

ARCHITECTONICKÁ KANCELÁRIA		ARCHING SNV, s.r.o.	
COOPROJEKTOVANÝ	NOVÁ LESNÁ RESORT	Č. PRÁVNY	48-19-219
INŽENIERSKÝ KANCELAR	Ing. arch. Radoslav BERKA	STAVBY	1 188
ING. JANA ŠTAKOVÁ, INŽENIERKA ROZHLAS. VEŘEJNÉHO VYŠŠIEHO UČENIA	K.Ú. Nová Lesná KN-C č. 2231/1, 2231/2, 1561, 1513, 1570, 1515, 2228, 1529, 2171	STAVBY	184
ING. JOZEF ŠTAKO	K.Ú. Mlynica KN-C č. 6988, 6945, 6924	STAVBY	184
AUTOR		STAVBY	184
ING. ARCH. RADOŠLAV BERKA		STAVBY	184
ING. JANA ŠTAKOVÁ		STAVBY	184
ING. JOZEF ŠTAKO		STAVBY	184
NOVÁ LESNÁ RESORT, s.r.o.		STAVBY	184
PROJEKT	NOVÁ LESNÁ RESORT, SO 01, SO 02A, SO 02B, SO 03, SO 10	STAVBY	184
ARCH	1	STAVBY	184

