

LEGENDA MIESTNOSTÍ

Č.M.	NÁZOV MIESTNOSTI	PLOCHA PODLAHY [m²]	VÝŠKA MIESTNOSTI [m]	POVRCHOVÁ ÚPRAVA				
				OZN.	DRUH	SOKEL, LIŠTA	STENA	STROP
2.01	SCHODISKO	6,01	2,6	P1	KER. DLAŽBA	KER. SOKEL	VC OMIETKA + MALBA	VC OMIETKA + MALBA
2.02	CHODBA	7,54	2,6	P1	KER. DLAŽBA	KER. SOKEL	VC OMIETKA + MALBA	VC OMIETKA + MALBA
2.03	KÚPEĽŇA	7,35	2,6	P1	KER. DLAŽBA	OBKLAD	VC OMIETKA + MALBA	VC OMIETKA + MALBA
2.04	WC	1,49	2,6	P1	KER. DLAŽBA	KER. SOKEL	VC OMIETKA + MALBA	VC OMIETKA + MALBA
2.05	SKLAD	1,49	2,6	P1	KER. DLAŽBA	KER. SOKEL	VC OMIETKA + MALBA	VC OMIETKA + MALBA
2.06	SPÁLŇA	12,25	2,6	P1	KER. DLAŽBA	KER. SOKEL	VC OMIETKA + MALBA	VC OMIETKA + MALBA
2.07	BALKÓN	11,40	2,6	P1	KER. DLAŽBA	KER. SOKEL	VC OMIETKA + MALBA	VC OMIETKA + MALBA
2.08	SPÁLŇA	21,53	2,6	P1	KER. DLAŽBA	KER. SOKEL	VC OMIETKA + MALBA	VC OMIETKA + MALBA
2.09	SPÁLŇA	16,37	2,6	P1	KER. DLAŽBA	KER. SOKEL	VC OMIETKA + MALBA	VC OMIETKA + MALBA
2.10	BALKÓN	7,07	2,6	P1	KER. DLAŽBA	KER. SOKEL	VC OMIETKA + MALBA	VC OMIETKA + MALBA
	SPOLU	92,5						

VYSVETLIVKY

- ⊗ OKENNÉ OTVORY
- ⊗ VNÚTORNÝ PARAPET
- ⊗ KLAMPIARSKÉ VÝROBKY
- EK PLYNOVÝ KONDENZAČNÝ KOTOL
- ZTV ZÁSOBNÍK TEPLEJ VODY
- ▲ HLAVNÝ VSTUP DO DOMU
- △ VSTUP Z TERASY

LEGENDA PLŔCH - SO.02A Chata B1 alt. a)

Počet chat :	6 chat
Zastavaná plocha:	95,92 m ²
Úžitková / podlahová plocha bez balkónov I.NP :	40,73 m ²
Úžitková / podlahová plocha bez balkónov II.NP :	74,03 m ²
Úžitková / podlahová plocha bez balkónov spolu :	114,76 m ²
Plocha balkónov :	18,47 m ²
Plocha terasy a závetria :	22,2 m ²
Plocha strechy :	140,0 m ²
Obostavaný priestor :	594,91 m ³
Výška strechy od ±0,000 je :	+7,515 m

POZNÁMKY:

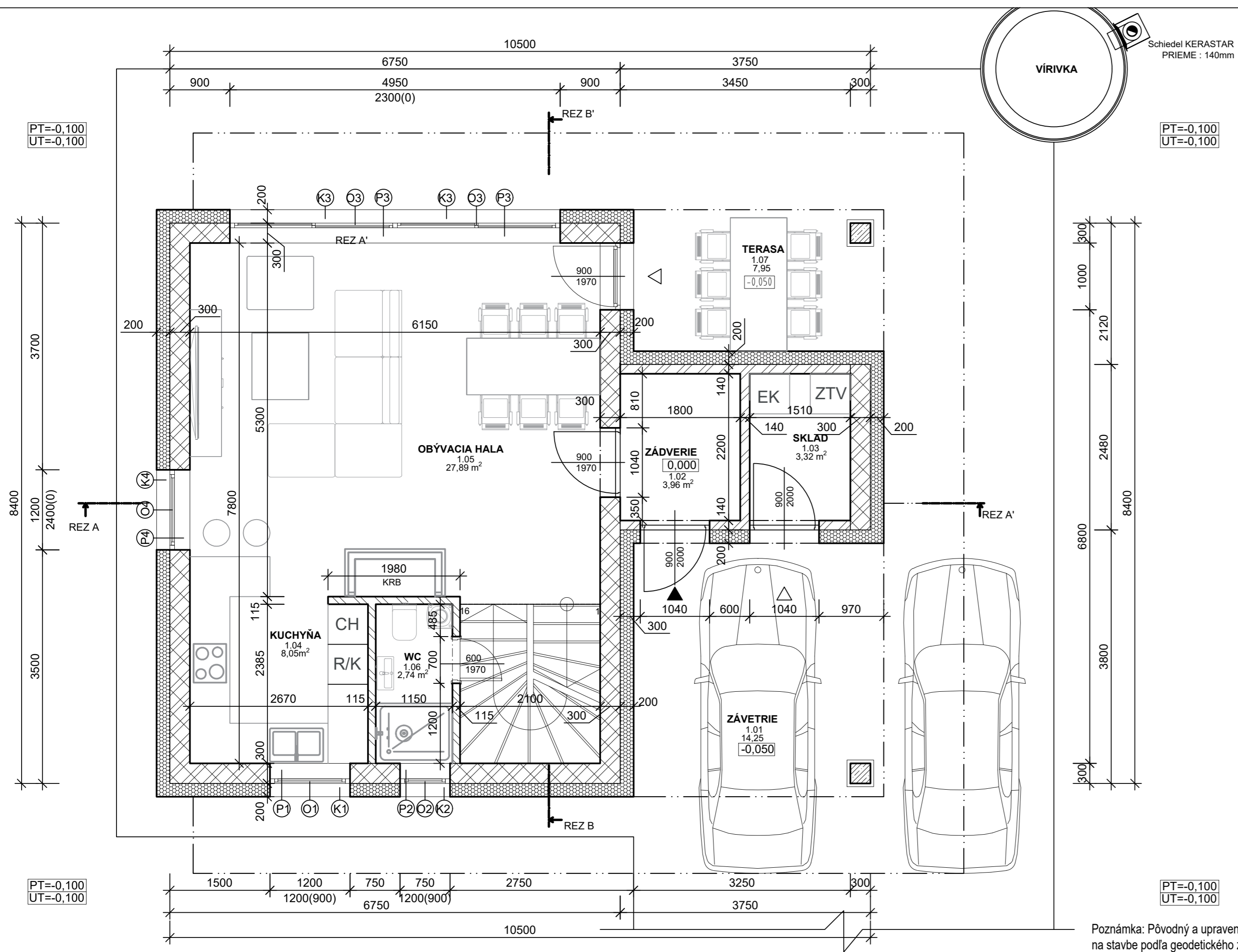
- MUROVANÉ KONŠTRUKCIE SÚ KOTOVANÉ VO VÝROBNÝCH ROZMEROCH BEZ OMIETOK
- PRED ZAČATÍM BETÓNOVANIA MONOLITICKÝCH PRVKOV JE POTREBNÉ VYNECHAŤ OTVORY PRE PRECHODY POTRUBÍ CEZ KONŠTRUKCIU
- MUROVANÉ KONŠTRUKCIE SÚ KOTOVANÉ VO VÝROBNÝCH ROZMEROCH BEZ - HYDROIZOLÁCIU VYVIESŤ MINIMÁLNE 300mm NAD TERÉN
- ODKOP OD VONKAJŠEJ HRANY OBV. MURIVA MINIMÁLNE 600mm
- PODROBNOSTI NEUVEDENÉ V PD SA MUSIA VYKONAŤ V ZMYSLE PLATNÝCH RESP. ZÁVÄZNÝCH NORIEM STN
- VŠETKY STAVEBNÉ ÚPRAVY PREVIESŤ AŽ PO ODSÚHLASENÍ ZODPOVEDNÝM PROJEKTANTOM, RESP. PROJEKTANTOM JEDNOTLIVÝCH ČASTÍ
- PRI BETONÁŽI ZABEZPEČIŤ KONTROLU KVALITY BETÓNU
- VÝSTUŽ DOSKY (PODKLADOVÉHO BETÓNU) - ZVÄRANÉ SIETE Z REBROVANÉHO DRÓTU
- VONKAJŠIE KÓTY SÚ UVEDENÉ BEZ ZATEPLENIA
- VŠETKY BETÓNOVÉ KONŠTRUKCIE VYHOTIVIŤ PODĽA ČASTI STATIKA
- STAVEBNÉ ÚPRAVY - VIĎ ČASTI TZB, ELEKTRO
- PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIA SLUŽI LEN NA VYDANIE STAVEBNÉHO POVOLENIA

LEGENDA MATERIÁLOV

- ⊗ OBVODOVÉ MURIVO - Murivo nosné z tehál pálených POROTHERM 30 Profi P 10 brúsených na pero a drážku, na maltu POROTHERM Profi (300x250x249)
- ⊗ VNÚTORNÉ NOSNÉ MURIVO - Priečky nosné z tehál pálených POROTHERM 25 Profi P 12 brúsených, na maltu POROTHERM Profi (250x500x249)
- ⊗ VNÚTORNÉ PRIEČKY - Priečky z tehál pálených POROTHERM 11,5 Profi P 8 brúsených, na maltu POROTHERM Profi (115x500x249)
- ⊗ VNÚTORNÉ PRIEČKY - Priečky z tehál pálených POROTHERM 14 Profi P 8 brúsených, na maltu POROTHERM Profi (140x500x249)
- ⊗ TEPELNÁ IZOLÁCIA - Kontaktný zatepovací systém z bieleho EPS hr. 200 mm
- ⊗ Murivo pilierov a stĺpov z debniaciach tvárnic DT 300x300x250 s betónovou výplňou C 25/30

±0,000 = 747 m.n.m, PODLAHA I.NP (ORIENTAČNÁ HODNOTA, PRESNÁ VÝŠKA BUDE URČENÁ V TERÉNE GEODETOM)

GEN. PROJEKTANT:	RG ATELIÉR, s.r.o., Námestie sv. Mikuláša 26, 064 01 Stará Ľubovňa	Architektúra Projektovanie stavieb a interiérov Inžinierska činnosť
ZOD. PROJEKTANT:	Ing. arch. Radoslav Repka	
AUTORI:	Ing. arch. Radoslav Repka, Ing. Jozef Guľaš	
VYPRACOVALI:	Ing. Jozef Guľaš, Ing. Miroslav Dekýš, Ing. Barbora Dičerová, Ing. Dominik Vresilovič	
STAVEBNÍK:	Nová Lesná Resort s.r.o., ul. Kopčianska 10, 851 01 Bratislava	
MIESTO STAVBY:	K.ú. Nová Lesná	
NÁZOV STAVBY:	CHATA B1, SO.02A alt a)	FORMÁT: 4x4
CHARAKTER STAVBY:	NOVOSTAVBA	DÁTUM: 07/2021
STUPEŇ PROJEKTU:	PROJEKT PRE STAVEBNÉ POVOLENIE	MIERKA: 1:50
OBSAH VÝKRESU:	Pôdorys 2NP	A04



VYSVETLIVKY

- ⊗ OKENNÉ OTVORY
- ⊗ VNÚTORNÝ PARAPET
- ⊗ KLAMPIARSKÉ VÝROBKY
- EK PLYNOVÝ KONDENZAČNÝ KOTOL
- ZTV ZÁSOBNÍK TEPLEJ VODY
- ▲ HLAVNÝ VSTUP DO DOMU
- △ VSTUP Z TERASY

LEGENDA PLOCH - SO.02A Chata B1 alt. a)

Počet chat :	6 chat
Zastavaná plocha:	95,92 m ²
Úžitková / podlahová plocha bez balkónov I.NP :	40,73 m ²
Úžitková / podlahová plocha bez balkónov II.NP :	74,03 m ²
Úžitková / podlahová plocha bez balkónov spolu :	114,76 m ²
Plocha balkónov :	18,47 m ²
Plocha terasy a závetria :	22,2 m ²
Plocha strechy :	140,0 m ²
Obostavaný priestor :	594,91 m ³
Výška strechy od ±0,000 je :	+7,515 m

LEGENDA MIESTNOSTÍ

Č.M.	NÁZOV MIESTNOSTI	PLOCHA PODLAHY [m ²]	VÝŠKA MIESTNOSTI [m]	POVRCHOVÁ ÚPRAVA			
				PODLAHA	SOKEL, LIŠTA	STENA	STROP
1.01	ZÁVETRIE	14,25	2,69	P1 KER. DLAŽBA	KER. SOKEL	VC OMIETKA + MALBA	VC OMIETKA + MALBA
1.02	ZÁDVERIE	1,02	2,69	P1 KER. DLAŽBA	KER. SOKEL	VC OMIETKA + MALBA	VC OMIETKA + MALBA
1.03	SKLAD	1,03	2,69	P1 KER. DLAŽBA	KER. SOKEL	VC OMIETKA + MALBA	VC OMIETKA + MALBA
1.04	KUCHYŇA	8,05	2,69	P1 KER. DLAŽBA	KER. SOKEL	VC OMIETKA + MALBA	VC OMIETKA + MALBA
1.05	OBÝVACIA HALA	27,89	2,69	P1 KER. DLAŽBA	KER. SOKEL	VC OMIETKA + MALBA	VC OMIETKA + MALBA
1.06	WC	2,74	2,69	P1 KER. DLAŽBA	KER. SOKEL	VC OMIETKA + MALBA	VC OMIETKA + MALBA
1.07	TERASA	7,95	2,69	P1 KER. DLAŽBA	OBKLAD	VC OMIETKA + MALBA	VC OMIETKA + MALBA
	SPOLU	62,93					

POZNÁMKY:

- MUROVANÉ KONŠTRUKCIE SÚ KOTOVANÉ VO VÝROBNÝCH ROZMEROCH BEZ OMIETOK
- PRED ZAČATÍM BETÓNOVANIE MONOLITICKÝCH PRVKOV JE POTREBNÉ VYNECHAŤ OTVORY PRE PRECHODY POTRUBÍ CEZ KONŠTRUKCIU
- MUROVANÉ KONŠTRUKCIE SÚ KÓTOVANÉ VO VÝROBNÝCH ROZMEROCH BEZ - HYDROIZOLÁCIU VYVIESŤ MINIMÁLNE 300mm NAD TERÉN
- ODKOP OD VONKAJŠEJ HRANY OBV. MURIVA MINIMÁLNE 600mm
- PODROBNOSTI NEUVEDENÉ V PD SA MUSIA VYKONAŤ V ZMYSLE PLATNÝCH RESP. ZÁVÄZNÝCH NORIEM STN
- VŠETKY STAVEBNÁ ÚPRAVY PREVIESŤ AŽ PO ODSÚHLASENÍ ZODPOVEDNÝM PROJEKTANTOM, RESP. PROJEKTANTOM JEDNOTLIVÝCH ČASŤÍ
- PRI BETONÁŽI ZABEZPEČIŤ KONTROLU KVALITY BETÓNU
- VÝSTUŽ DOSKY (PODKLADOVÉHO BETÓNU) - ZVÁRANÉ SIETE Z REBROVANÉHO DRÓTU
- VONKAJŠIE KÓTY SÚ UVEDENÉ BEZ ZATEPLENIA
- VŠETKY BETÓNOVÉ KONŠTRUKCIE VYHOTOVÍŤ PODĽA ČASŤI STATIKA
- STAVEBNÉ ÚPRAVY - VIĎ ČASŤI TZB, ELEKTRO
- PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIA SLUŽI LEN NA VYDANIE STAVEBNÉHO POVOLENIA

LEGENDA MATERIÁLOV

- OBVODOVE MURIVO - Murivo nosné z tehál pálených POROTHERM 30 Profi P 10 brúsených na pero a drážku, na maltu POROTHERM Profi (300x250x249)
- VNÚTORNÉ PRIEČKY - Pričky z tehál pálených POROTHERM 11,5 Profi P 8 brúsených, na maltu POROTHERM Profi (115x500x249)
- VNÚTORNÉ PRIEČKY - Pričky z tehál pálených POROTHERM 14 Profi P 8 brúsených, na maltu POROTHERM Profi (140x500x249)
- TEPELNÁ IZOLÁCIA - Kontaktný zatepľovací systém z bieleho EPS hr. 200 mm
- Murivo pilierov a stĺpov z debniaciach tvárnic DT 300x300x250 s betónovou výplňou C 25/30

±0,000 = 747 m.n.m, PODLAHA I.NP (ORIENTAČNÁ HODNOTA, PRESNÁ VÝŠKA BUDE URČENÁ V TERÉNE GEODETOM)

GEN. PROJEKTANT:	RG ATELIÉR, s.r.o., Námestie sv. Mikuláša 26, 064 01 Stará Lubovňa	Architektúra
ZOD. PROJEKTANT:	Ing. arch. Radoslav Repka	Projektovanie stavieb a interiérov
AUTORI:	Ing. arch. Radoslav Repka, Ing. Jozef Guľaš	Inžinierska činnosť
VYPRACOVALI:	Ing. Jozef Guľaš, Ing. Miroslav Dekýš, Ing. Barbora Dičerová, Ing. Dominik Vresilovič	
STAVEBNÍK:	Nová Lesná Resort s.r.o., ul. Kopčianska 10, 851 01 Bratislava	
MIESTO STAVBY:	K.ú. Nová Lesná	
NÁZOV STAVBY:	CHATA B1, SO.02A alt a)	FORMÁT: 4x4
CHARAKTER STAVBY:	NOVOSTAVBA	DÁTUM: 07/2021
STUPEŇ PROJEKTU:	PROJEKT PRE STAVEBNÉ POVOLENIE	MIERKA: 1:50
OBSAH VÝKRESU:	Pôdorys 1.NP	A03

Poznámka: Pôvodný a upravený terén je orientačný a stanoví sa na stavbe podľa geodetického zamerania pre jednotlivé chaty!!!