


SADA ČÍSLO:



**PROJEKT JE SPRACOVANÝ V ROZSAHU PRE OHLÁSENIE DROBNEJ STAVBY
±0,000-300mm NAD EXISTUJÚCIM TERÉNOM**

VYPRACOVAL ING. MARTIN KONEČNÝ	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT ING. MARTIN KONEČNÝ	 MARKON STUDIO s.r.o. PAŠTINA ZÁVADA 75, 013 41 DOLNÝ HRIČOV tel.: +421 907 430 232, mail: markon81@gmail.com
MIESTO:		
INVESTOR:		PROFESIA: Arch.stav.riešenie 18421
STAVBA: PRÍSTREŠOK PRE ODDYCH		FORMÁT:
PARCELA:		DÁTUM: 01/2022
PREDMET VÝKRESU:		SUPEŇ: OHLÁSENIE DROBNEJ STAVBY
		MIERKA:
		VÝKRES:

TECHNICKÁ SPRÁVA

A. VŠEOBECNÉ ÚDAJE

Predmetom projektu ohlásenia drobnej stavby je novostavba prístrešku, ktorý bude postavený na pozemku s parcelným číslom Prístrešok pre oddych bude slúžiť ako „útulňa“, ktorá zabezpečí skrýšu v prípade nepriaznivého počasia (dažďa, vetra....).

Navrhovaný objekt patrí medzi výstavbu **drobných stavieb** v zmysle ods. 8, písm. a) a e) §139b v spojitosti s ods. 2 písm. b) § 55 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov, ktoré budú verejne prístupné a budú slúžiť na zabezpečovanie lesnej výroby a poľovníctva vrátane plnenie verejnoprospešných funkcií lesov – rekreačná funkcia pre verejnosť.

Za drobné stavby sa považujú aj

- a) stavby organizácií na lesnej pôde slúžiace na zabezpečovanie lesnej výroby a poľovníctva, ak ich zastavaná plocha nepresahuje 30 m² a výška 5 m, napríklad sklady krmiva, náradia alebo hnojiva,
- e) reklamné stavby, na ktorých najväčšia informačná plocha je menšia ako 3 m².

Podkladom pre spracovanie projektu stavby na ohlásenie drobnej stavby boli:

- požiadavky investora
- normotvorná legislatíva
- snímka z katastrálnej mapy
- obhliadka územia

Dispozičné riešenie zohľadňuje požiadavky investora na prevádzku objektu. Dispozičné riešenie bolo konzultované a upravené podľa požiadaviek investora.

Prístrešok pre oddych, pôdorysného rozmeru 3,5m x 7,0m, tvoria dva priestory. Jeden priestor je s dverným a okenným otvorom, v ktorom sú umiestnené štyri drevené ležadlá a piecka. Druhý priestor tvorí závetrie, v ktorom je umiestnený stôl s lavicami z dreva. Ležadlá sa môžu použiť na sedenie a v prípade priaznivých poveternostných podmienok na prenocovanie v spacáku. Steny objektu sú z opracovanej guľatiny. Podlahu tvoria prírodné kameňe ukladané do štrkovej zeminy. Strešnú konštrukciu tvorí drevený šindel (alt. prekladaných dosák). Prístrešok bude z prírodného dreva bez povrchovej úpravy. Objekt je prístupný z miestnej lesnej komunikácie.

Účel stavby:	PRÍSTREŠOK PRE ODDYCH
Zastavaná plocha:	24,50 m ²
Obostavaný priestor:	52,92 m ³
Výška hrebeňa stavby:	3,11 m
Celková podlahová plocha	19,50 m ²

Počas výstavby dôjde k čiastočnému zaťaženiu okolia, najmä bežným stavebným hlukom. Upozorňujeme dodávateľa na dodržanie všetkých bezpečnostných predpisov a noriem pri stavebných prácach. Pri uskutočňovaní stavby vzniknú odpady ako sú stavebná soľ, odpadové drevo, odrezky reziva, s ktorých sa bude nakladať v zmysle o odpadoch. Vzniknutý odpad sa na stavenisku bude ukladať separovane a potom sa zo staveniska odvezie na riadenú skládku odpadov. Zo samotnej prevádzky v zásade nebudú vznikať žiadne odpady – časť komunálne odpady – smetná nádoba – s týmto odpadom sa bude tiež nakladať v zmysle právnych predpisov o odpadoch. Stavba je navrhnutá tak, aby neohrozovala zdravie ľudí.

B. KONŠTRUKCIE A PRÁCE HSV

**PRED ZAHÁJENÍM STAVEBNÝCH PRÁC JE NUTNÉ VYTÝČIŤ VŠETKY
PODZEMNÉ INŽINIERSKE SIETE !**

ZEMNÉ PRÁCE

- vytvoria sa výkopy hĺbky –1,100m od úrovne +/-0.000
- šírka výkopov bude 400mm
- umiestnenie výkopu bude na pozemku investora a použije sa na spätné zásypy
- pri práci vo výkopoch musí byť dodržiavaná bezpečnosť

ZÁKLADOVÉ KONŠTRUKCIE

- nové obvodové steny sú založené na základoch vid'.: v.č. 2 - PÔDORYS
ZÁKLADOV
- materiál základov – murované z kameňa na cementovú maltu

ZVISLÉ NOSNÉ KONŠTRUKCIE

- obvodová stena je zo zrubovej guľatiny priemeru 250mm – bez povrchovej úpravy

KROV A STRECHA

- konštrukcia krovu bude drevená sedlová
- strešná krytina z dreveného šindla (alt. prekladaných dosák)

ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE OTVOROV

VNÚTORNÉ POVRCHOVÉ ÚPRAVY

- podlaha z prírodného kameňa ukladaného do štrkovej zeminy

VONKAJŠIE POVRCHOVÉ ÚPRAVY

- drevené konštrukcie budú z opracovaného dreva bez povrchovej úpravy

VÝPLNE OTVOROV

- dvere a okno budú bez výplne

C. PRÁCE PSV

711 IZOLÁCIE PROTI VODE

- izolácia proti vode a zemnej vlhkosti je navrhnutá za predpokladu, že hladina podzemnej vody je pod úrovňou základovej škáry v skladbe: nopová fólia
- drevené prvky oddeliť od kameňa - HYDROBITOM (alt. FIBERPOL)

762 TESÁRSKE KONŠTRUKCIE

- maximálna vlhkosť reziva pri montáži 16 %
- rezivo ošetrené protifungicídnym napúšťadlom FUNGAL
- spoje prvkov realizovať v zmysle STN 73 31 50
- krokvy rozmerov 80/200 mm

766 KONŠTRUKCIE STOLÁRSKE

- vyhotovenie štyroch ležadiel z nosných hranolčekov 100/100mm a dosák

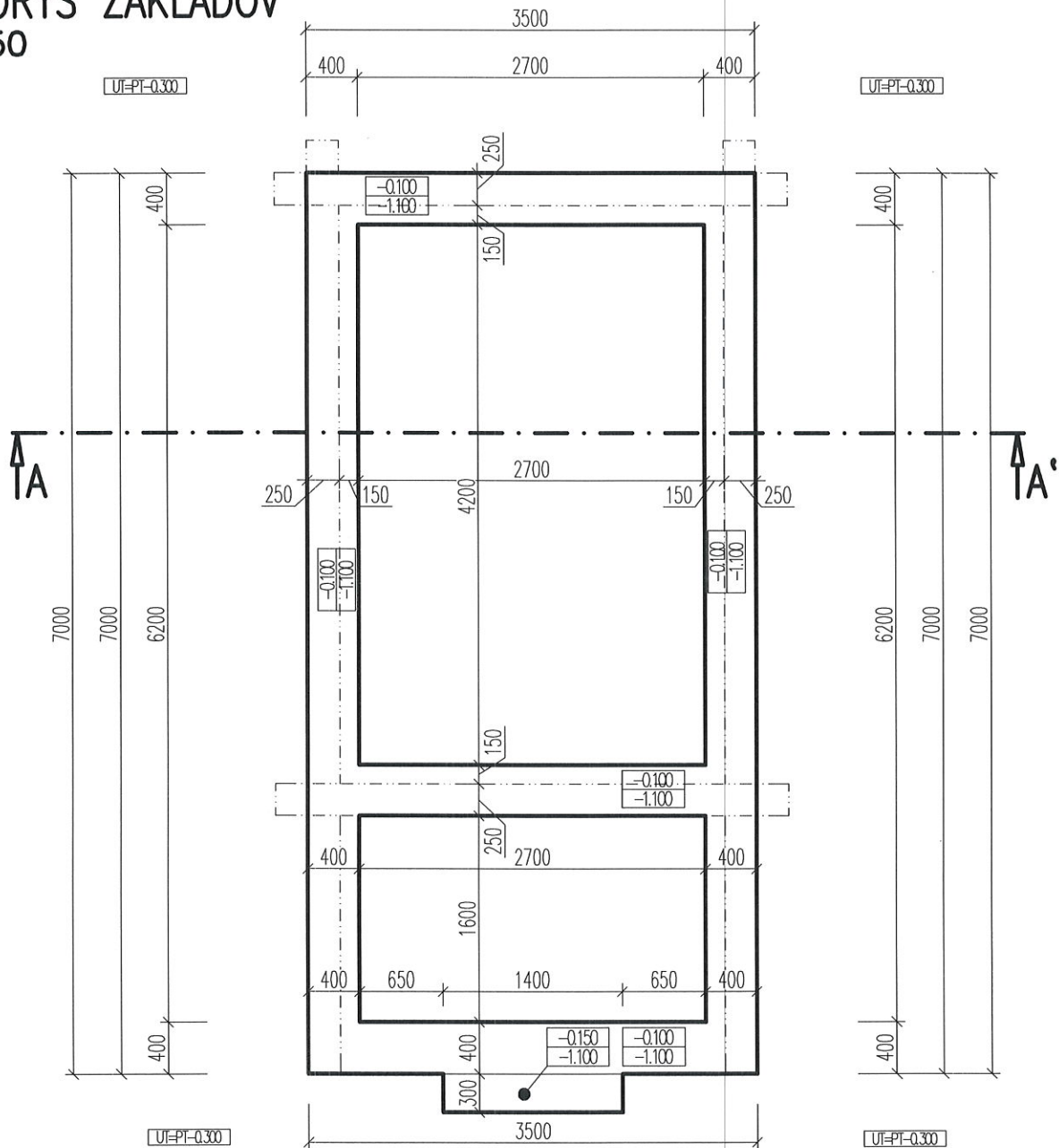
783 NÁTERY

- drevené konštrukcie budú z opracovaného dreva bez povrchovej úpravy

Dodržiavať všetky technologické predpisy výrobcov pre vykonávané práce. Všetku dodávateľskú dokumentáciu pred výrobou predložiť na schválenie projektantovi.

PŮDORYS ZÁKLADOV

M 1:50




POZNÁMKA:

- ZÁKLADY SÚ MUROVANÉ Z KAMEŇA NA CEMENTOVÚ MALTU
- V PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCII SA PREDPOKLADÁ, ŽE HLADINA SPODNEJ VODY JE POD ÚROVŇOU ZÁKL.ŠPÁRY, V OPAČNOM PRÍPADO JE POTREBNÉ PRIZVAŤ K ZÁKLADOVEJ ŠKÁRE ZODPOVEDNÉHO PROJEKTANTA
- PRED REALIZÁCIOU VYTÝČIŤ JESTVUJÚCE INŽINIERSKE SIETE
- UT=-0.300m
- ZÁKLADOVÁ ŠKÁRA JE -1.100 OD ±0.000

SADA ČÍSLO:

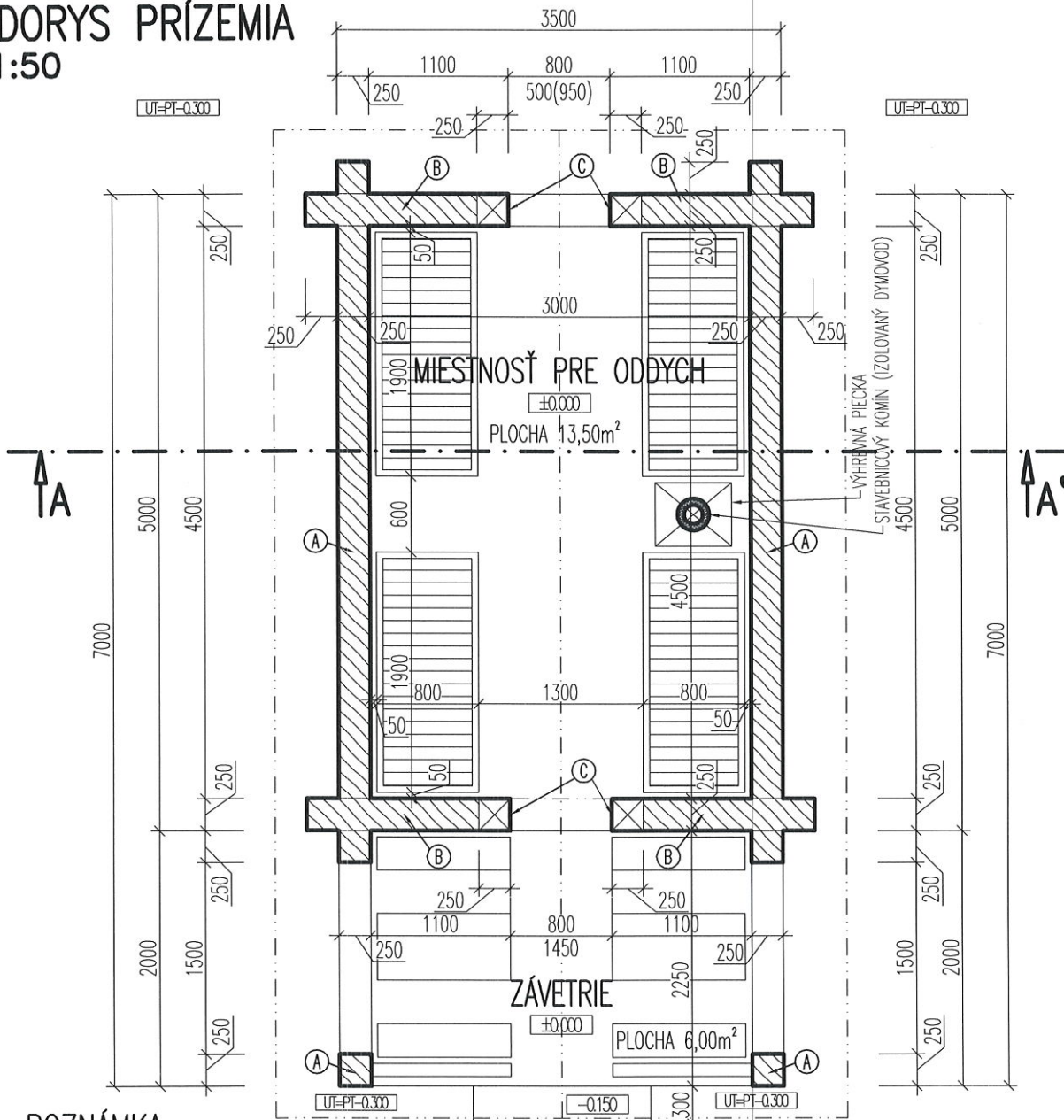


PROJEKT JE SPRACOVANÝ V ROZSAHU PRE OHLÁSENIE DROBNEJ STAVBY ±0,000-300mm NAD EXISTUJÚCIM TERÉNOM

VYPRACOVAL ING. MARTIN KONEČNÝ	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT ING. MARTIN KONEČNÝ	 MARKON STUDIO s.r.o. PAŠTINA ZÁVADA 75, 013 41 DOLNÝ HRIČOV tel.: +421 907 430 232, mail: markon81@gmail.com
MIESTO: \		
INVESTOR:		PROFESIA: Arch.stav.riešenie 18421
STAVBA: PRÍSTREŠOK PRE ODDYCH		FORMÁT: A4
PARCELA:		DÁTUM: 01/2022
PREDMET VÝKRESU: PŮDORYS ZÁKLADOV		SUPEŇ: OHLÁSENIE DROBNEJ STAVBY
		MIERKA: 1:50
		VÝKRES: 2

PŌDORYS PRÍZEMIA

M 1:50



POZNÁMKA:

- PODLAHA JE TVorenÁ Z PLOCHÝCH KAMeŇOV ULOŽENÝCH DO ŠTRKOVITEJ ZEMINY
- DREVENÁ KONŠTRUKCIA ZRUBOVEJ STAVBY BUDE OD KAMENNÉHO ZÁKLADU ODDeLENÁ MODIFIKOVANÝM ASFALTOVÝM PÁsOM
- STENA JE NAVRHNUtÁ ZRUBOVÁ Z OPRACOVANEJ GULATINY PRIEMERU 250mm – BEZ POVRCHOVEJ ÚPRAVY
- V MIESTNOSTI BUDÚ UMIESTNENÉ ŠTYRI DREVENÉ LEŽADLÁ S ROZMEROM 800x1900mm, VÝŠKA 500mm, Z TRÁMOV 150/150mm A DOSÁK
- HRANENÉ REZIVO JE MOŽNÉ ZAMENIŤ ZA SAMORAST S ROVNÁKÝM, ALEBO VÁČŠÍM PRIEREZOM


LEGENDA MATERIÁLOV:

 ZRUBOVÁ GULATINA PRIEMERU 250mm – BEZ POVRCHOVEJ ÚPRAVY

SADA ČÍSLO:

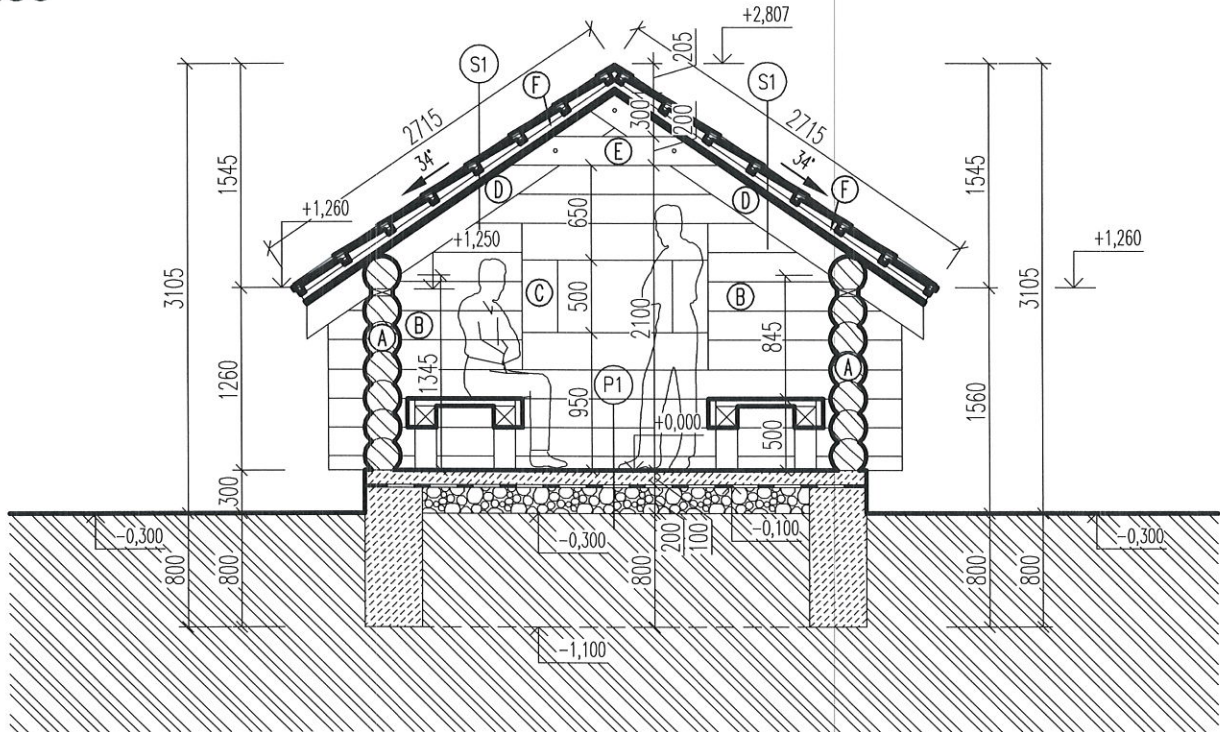


PROJEKT JE SPRACOVANÝ V ROZSAHU PRE OHLÁSENIE DROBNEJ STAVBY ±0,000–300mm NAD EXISTUJÚCIM TERÉNOM

VYPRACOVAL ING. MARTIN KONEČNÝ	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT ING. MARTIN KONEČNÝ	 MARKON STUDIO s.r.o. PAŠTINA ZÁVADA 75, 013 41 DOLNÝ HRIČOV tel.: +421 907 430 232, mail: markon81@gmail.com
MIESTO:		
INVESTOR:		PROFESIA: Arch.stav.riešenie 18421
STAVBA: PRÍSTREŠOK PRE ODDYCH		FORMÁT: A4
PARCELA:		DÁTUM: 01/2022
PREDMET VÝKRESU: PŌDORYS PRÍZEMIA		SUPEŇ: OHLÁSENIE DROBNEJ STAVBY
		MIERKA: 1:50
		VÝKRES: 3

REZ A-A'

M 1:50



LEGENDA:

P1 SKLADBA PODLAHY

- PLOCHÉ KAMENE ULOŽENÉ DO ŠTRKOVITEJ ZEMINY
- NOPOVÁ FÓLIA – PRERUŠENIE VZLÍNANIA
- ZHUTNENÁ ŠTRKOVITÁ ZEMINA
- POVODNÁ ZEMINA

HR.100 mm

HR.200 mm

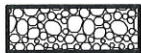
S1 SKLADBA STREŠNÉHO PLÁŠŤA

- STREŠNÁ KRYTINA Z DREVENÉHO ŠINDLA (ALT. PREKLADANÝCH DOSÁK)
- LAŤOVANIE POD KRYTINU 50/30mm
- KONTRALATY 50/30mm POZDĽŽNE NA KROKVÁCH
- PREVETRAVANÁ VZDUCHOVÁ MEDZERA
- PAROPRIEPUSTNÁ FÓLIA TYVEK
- PLNÝ ZÁKLOP Z TATRAŇSKÉHO PROFILU
- DREVENÁ KROKVA 80/200mm

LEGENDA MATERIÁLOV:



PŮVODNÝ TERÉN



ZHUTNENÁ ŠTRKOVITÁ ZEMINA

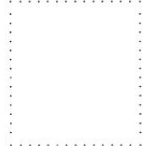


MURIVO Z KAMEŇA VYŠPÁROVANÉ CEMENTOVOU MALTOU




ZRUBOVÁ GULATINA PRIEMERU 250mm – BEZ POVRCHOVEJ ÚPRAVY

SADA ČÍSLO:

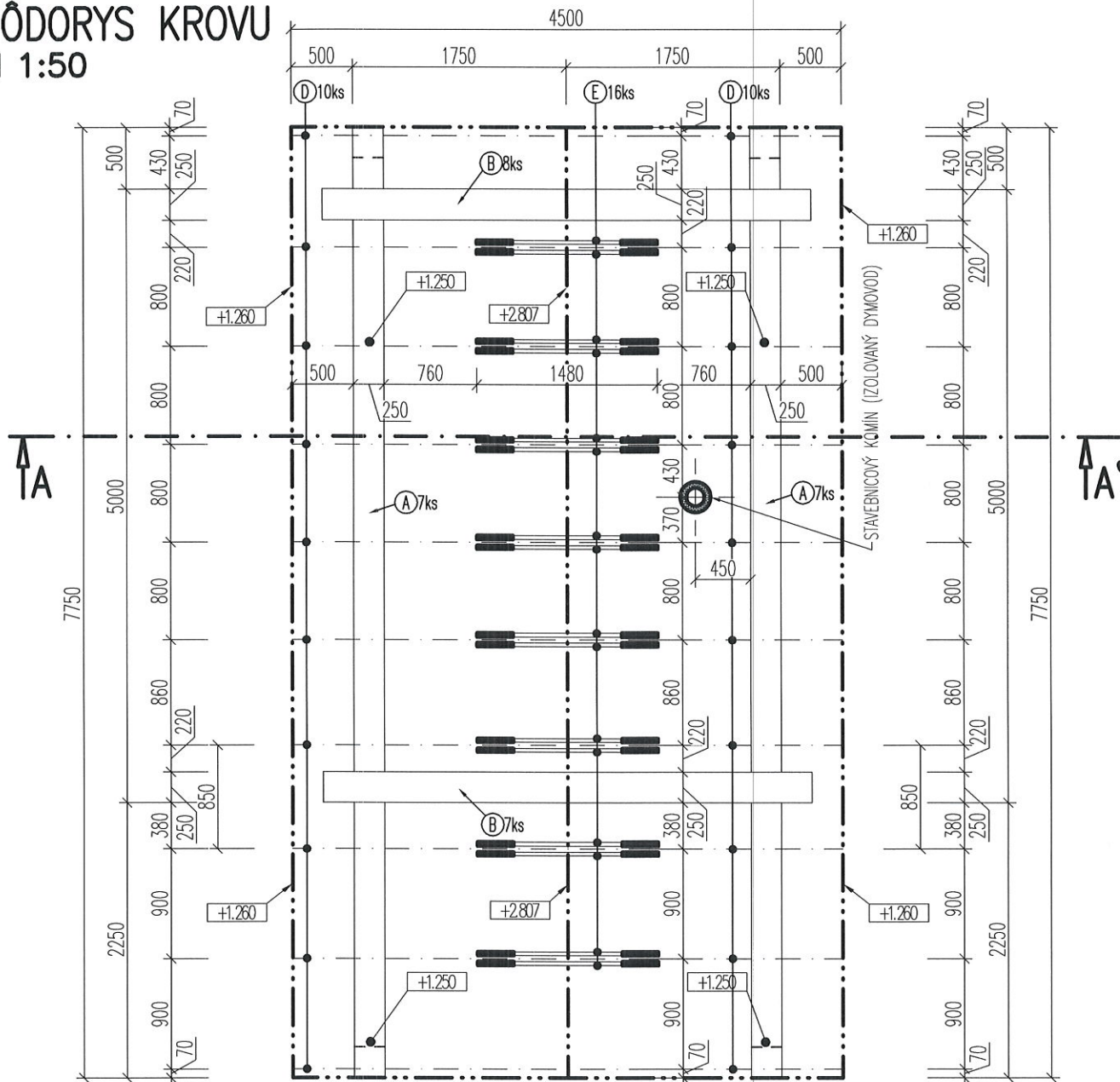


PROJEKT JE SPRACOVANÝ V ROZSAHU PRE OHLÁSENIE DROBNEJ STAVBY ±0,000=300mm NAD EXISTUJÚCIM TERÉNOM

VYPRACOVAL	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	 MARKON STUDIO s.r.o. PAŠTINA ZÁVADA 75, 013 41 DOLNÝ HRIČOV tel.: +421 907 430 232, mail: markon81@gmail.com
ING. MARTIN KONEČNÝ	ING. MARTIN KONEČNÝ	
MIESTO:		PROFESIA: Arch.stav.riešenie 18421
INVESTOR:		FORMÁT: A4
STAVBA: PRÍSTREŠOK PRE ODDYCH		DÁTUM: 01/2022
PARCELA:		SUPEŇ: OHLÁSENIE DROBNEJ STAVBY
PREDMET VÝKRESU: REZ A-A'		MIERKA: 1:50
		VÝKRES: 4

PŌDORYS KROVU

M 1:50



VŤPIS REZIVA (STENY+KROV):

OZN	NÁZOV PRVKU	PRIEREZ (mm)	DLŤKA (m)	POĀET (ks)	MNOŤZSTVO (m ³)	POZNÁMKA
A	ZRUBOVÁ GULATINA	250	8,00	14	5,50	VŠETKY PRVKY KROVU TREBA CHRÁNIŤ PROTI HNILOBE A DREVOKAZOM 1xV1350,2x2071, BEZFAREBNŤ, SPOJE MEDZI DREVENŤMI PRVKAMI KROVU ZHOTVIŤ PODĽA STN 73 3150
B	ZRUBOVÁ GULATINA	250	4,30	15	3,17	
C	LEMLUŤI TRÁM - OTVOR	250/250	4,40	2	0,55	
D	KROKVA	80/200	3,10	20	0,99	
E	KLJEŠŤINA	40/200	1,70	16	0,22	
F	KONTRALATY, LATY	40/50	212,50	-	0,43	
	DOSKY	-	0,50 m ²	-	0,50	
SPOLU					11,35	

ROZMERY PRVKOV KROVU SŤ S REZERVOU cca. 200mm

• HRANENĚ REZIVO JE MOŤNĚ ZAMENĚŤ ZA SAMORAST S ROVNÁKŤM, ALEBO VÁĀŠIM PRIEREZOM

PROJEKT JE SPRACOVANŤ V ROZSAHU PRE OHLÁSENIE DROBNEJ STAVBY ±0,000-300mm NAD EXISTUJŤCIM TERĚNOM

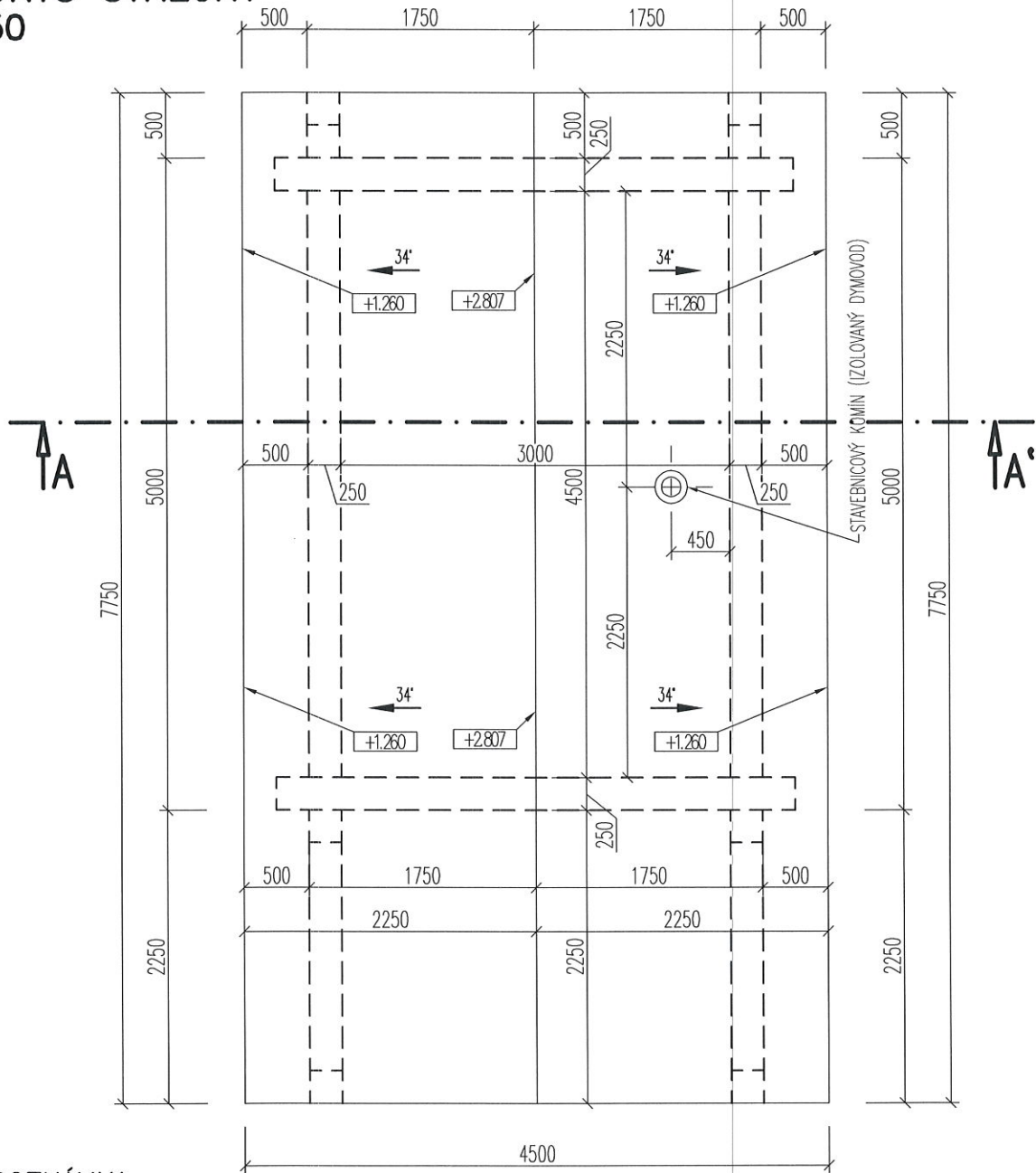
SADA ĀISLO:



VYPRACOVAL ING. MARTIN KONEĀNŤ	ZODPOVEDNŤ PROJEKTANT ING. MARTIN KONEĀNŤ	 MARKON STUDIO s.r.o. PAŠŤINA ZÁVADA 75, 013 41 DOLNŤ HRIĀOV tel.: +421 907 430 232, mail: markon81@gmail.com
MIESTO: 1		
INVESTOR:		PROFESIA: Arch.stav.riešenie 18421
STAVBA: PRĤSTREŠOK PRE ODDYCH		FORMÁT: A4
PARCELA: E 11342		DÁTUM: 01/2022
PREDMET VŤKRESU: PŤDORYS KROVU		SUPEŤ: OHLÁSENIE DROBNEJ STAVBY
		MIERKA: 1:50
		VŤKRES: 5

PŮDORYS STRECHY

M 1:50




POZNÁMKA:

- STREŠNÁ KRYTINA Z DREVENÉHO ŠINDLA (ALT. PREKLADANÝCH DOSÁK)
- KRYTINU UKLADAŤ NA DREVENÉ LATOVANIE UMIESTNENÉ OD SEBA PODLA TECHNICKÉHO PREDPISU OD VÝROBCU
- FÓLIU TYVEK ULOŽIŤ TAK ABY BOLO UMOŽNENÉ STEKANIE SKONDENZOVANEJ VODY
- PLOCHA STREŠNEJ ROVINY JE 42,24m²

SADA ČÍSLO:

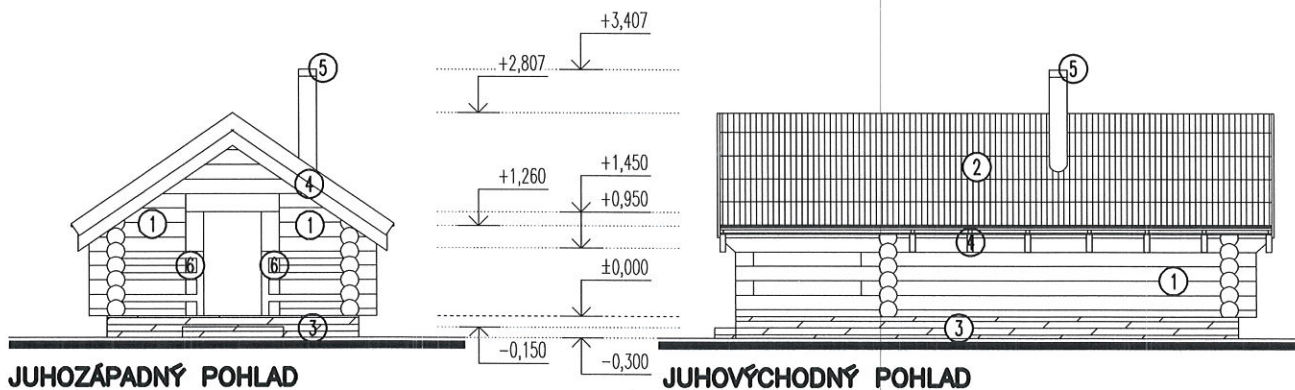


**PROJEKT JE SPRACOVANÝ V ROZSAHU PRE OHLÁSENIE DROBNEJ STAVBY
±0,000=300mm NAD EXISTUJÚCIM TERÉNOM**

VYPRACOVAL	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	 MARKON STUDIO s.r.o. PAŠTINA ZÁVADA 75, 013 41 DOLNÝ HRIČOV tel.: +421 907 430 232, mail: markon81@gmail.com
ING. MARTIN KONEČNÝ	ING. MARTIN KONEČNÝ	
MIESTO:		PROFESIA: Arch.stav.riešenie 18421
INVESTOR:		FORMÁT: A4
STAVBA: PRÍSTREŠOK PRE ODDYCH		DÁTUM: 01/2022
PARCELA:		SUPEŇ: OHLÁSENIE DROBNEJ STAVBY
PREDMET VÝKRESU: PŮDORYS STRECHY		MIERKA: 1:50 VÝKRES: 6

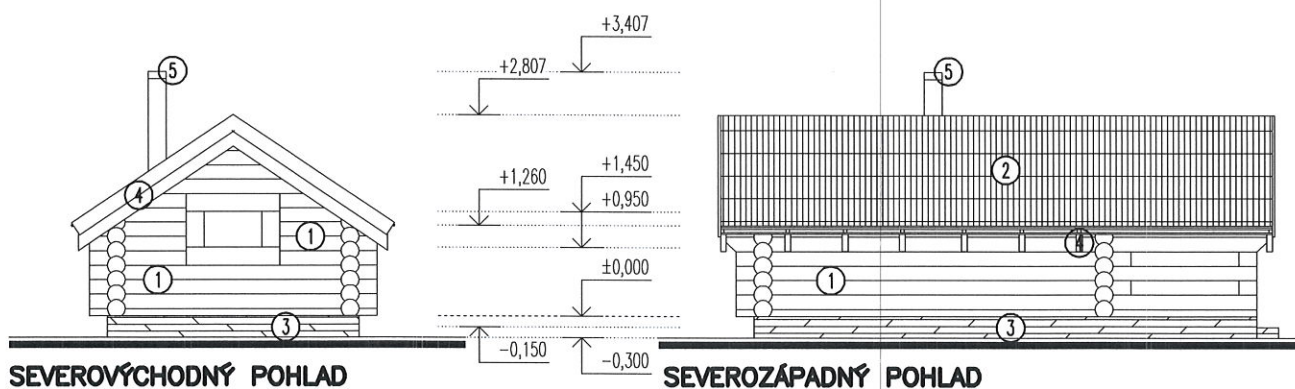
POHLADY

M 1:100



JUHOZÁPADNÝ POHLAD

JUHOVÝCHODNÝ POHLAD



SEVEROVÝCHODNÝ POHLAD


SEVEROZÁPADNÝ POHLAD

LEGENDA:

1. ZRUBOVÁ GULATINY PRIEMERU 250mm – BEZ POVRCHOVEJ ÚPRAVY
2. STREŠNÁ KRYTINA Z DREVENÉHO ŠINDLA (ALT. PREKLADANÝCH DOSÁK)
3. SOKEL VYMUROVANÝ Z KAMEŇA VYŠPÁROVANÝ CEMENTOVU MALTOU
4. PODBÍJANIE STRECHY – DREVENÝ OBKLAD BEZ POVRCHOVEJ ÚPRAVY
5. STAVEBNICOVÝ KOMÍN – FARBA SIVÁ
6. ZÁBRADLIE Z GULATINY – BEZ POVRCHOVEJ ÚPRAVY

SADA ČÍSLO:

PROJEKT JE SPRACOVANÝ V ROZSAHU PRE OHLÁSENIE DROBNEJ STAVBY ±0,000=300mm NAD EXISTUJÚCIM TERÉNOM

VYPRACOVAL ING. MARTIN KONEČNÝ	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT ING. MARTIN KONEČNÝ	 MARKON STUDIO s.r.o. PAŠTINA ZÁVADA 75, 013 41 DOLNÝ HRIČOV tel.: +421 907 430 232, mail: markon81@gmail.com
MIESTO:		
INVESTOR:		PROFESIA: Arch.stav.riešenie 18421
STAVBA: PRÍSTREŠOK PRE ODDYCH		FORMÁT: A4
PARCELA:		DÁTUM: 01/2022
PREDMET VÝKRESU: POHLADY		SUPEŇ: OHLÁSENIE DROBNEJ STAVBY
		MIERKA: 1:100
		VÝKRES: 7