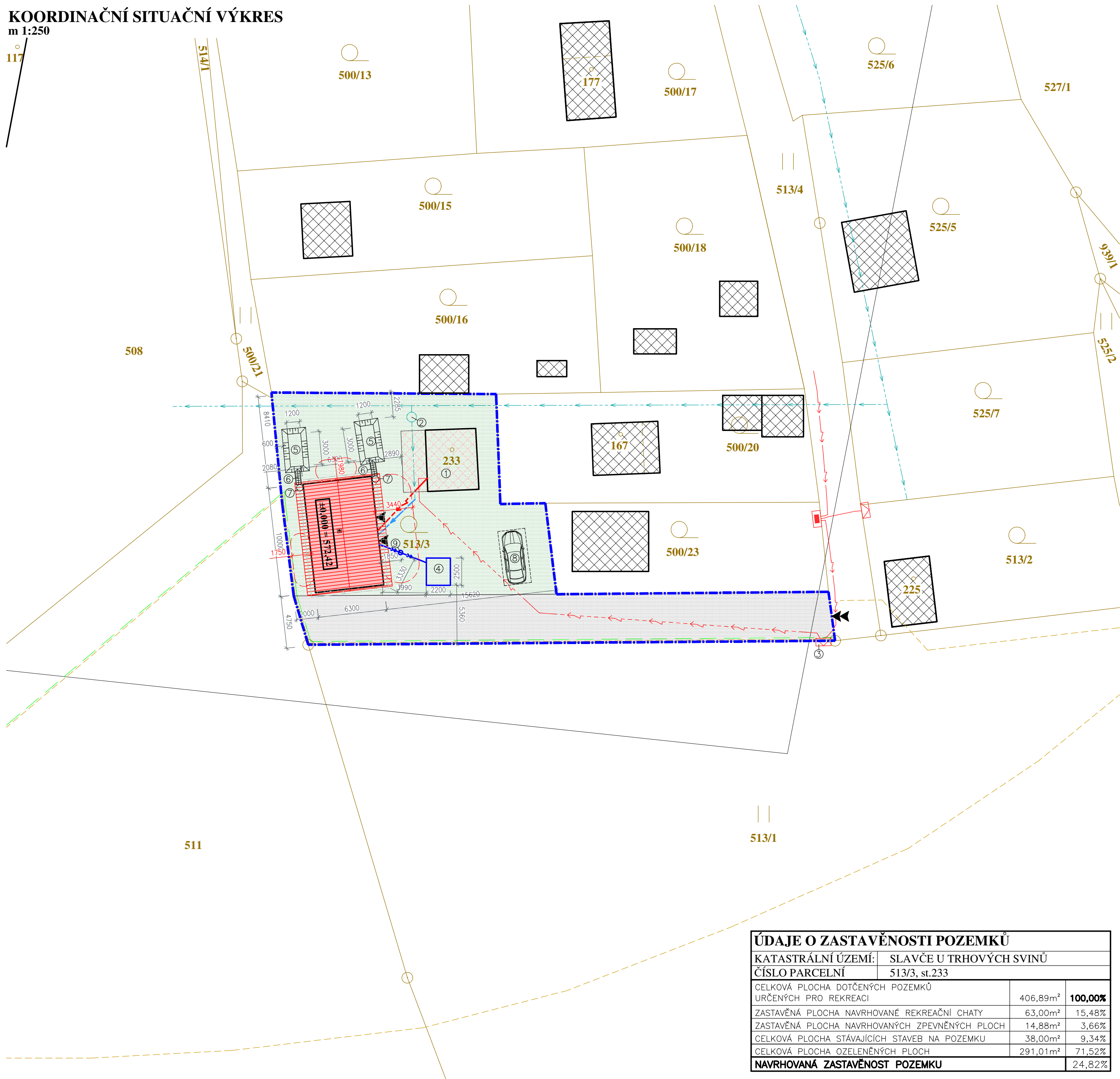


KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES

m 1:250

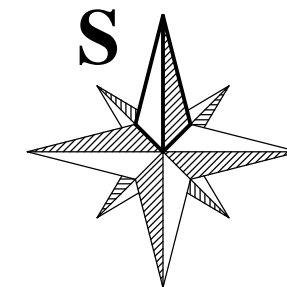
117



LEGENDA:

- NAVRHOVANÝ STAVEBNÍ OBJEKT – NOVOSTAVBA REKREAČNÍ CHATY
– ZASTAVĚNÁ PLOCHA 63,00 m²
- STÁVAJÍCÍ OBJEKTY V OKOLÍ
- STÁVAJÍCÍ SKLAD ZAHRADNÍHO NÁŘADÍ – CELKOVÁ ZASTAVĚNÁ PLOCHA 38 m²
- PLOCHA VYMEZENÁ ÚZEMNÍM PLÁNEM JAKO PLOCHY REKREACE
– ZAHRADY, ZAHRÁDKÁŘSKÉ A CHATOVÉ OSADY
- PLOCHA VYMEZENÁ ÚZEMNÍM PLÁNEM JAKO PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ – PRŮMYSL A SLUŽBY
- HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 8.3.2019
- HRANICE ZASTAVITELNÝCH PLOCH
- HRANICE PŘÍRODNÍHO PARKU SOBĚNOVSKÁ VRCHOVINA

- VSTUPY DO OBJEKTU
- VSTUPY A VJEZDY NA POZEMEK STAVBY
- HRANICE POZEMKU STAVBY
- HRANICE POZEMKŮ DLE KATASTRU NEMOVITOSTÍ
- POŽÁRNĚ NEBEZPEČNÝ PROSTOR
- ① STÁVAJÍCÍ SKLAD ZAHRADNÍHO NÁŘADÍ
- ② STÁVAJÍCÍ VODOVODNÍ ŠACHTA S PODRUŽNÝM VODOMĚREM
- ③ STÁVAJÍCÍ PILÍŘEK ELEKTRO
- ④ NAVRHOVANÁ ODPADNÍ JÍMKY NA VYVÁŽENÍ V=4,0m³
- ⑤ NAVRHOVANÝ VSAKOVACÍ TERÉNNÍ PRŮLEH PRO VSAKOVÁNÍ DEŠŤOVÝCH VOD ZE STŘECHY NAVRHOVANÉHO OBJEKTU. PRŮLEH O PŮDORYSE 1,2x3,0m A HLUBCE 0,20m, OBJEM TERÉNNÍHO PRŮLEHU 0,72m³; VSAKOVACÍ PLOCHA 3,6m²
- ⑥ NAVRHOVANÝ TERÉNNÍ RIGOL OD OKAPOVÉHO SVODU DO TERÉNNÍHO PRŮLEHU
- ⑦ NAVRHOVANÉ NADZEMNÍ NÁDRŽE NA DEŠŤOVOU VODU S PŘEPADEM DO VSAKOVACÍHO PRŮLEHU
- ⑧ PROSTOR PRO PARKOVÁNÍ OSOBNÍHO AUTOMOBILU NA ZATRVANĚNÉ PLOŠE
- ⑨ NAVRHOVANÁ REVIZNÍ ŠACHTA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE DN 400



LEGENDA ZPEVNĚNÝCH PLOCH:

- NAVRHOVANÁ ZPEVNĚNÁ PLOCHA – OKAPOVÝ CHODNÍK – CELKOVÁ PLOCHA 12,48m²
- NAVRHOVANÁ ZPEVNĚNÁ PLOCHA – BETONOVÁ DLAŽBA POCHOZÍ – CELKOVÁ PLOCHA 2,4 m²

LEGENDA NAVRHOVANÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- NAVRHOVANÉ DOMOVNÍ VEDENÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE – PVC DN 160
– CELKOVÁ DÉLKA 5,0m
- NAVRHOVANÉ DOMOVNÍ VEDENÍ ELEKTRO OD STÁVAJÍCÍHO SKLADU ZAHRADNÍHO NÁŘADÍ K NOVOSTAVBĚ REKREAČNÍ CHATY – CELKOVÁ DÉLKA 6,6m
- NAVRHOVANÉ DOMOVNÍ VEDENÍ VODY PE 32
– CELKOVÁ DÉLKA 3,0m

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- STÁVAJÍCÍ DOMOVNÍ VEDENÍ VODOVODU PE 32
– CELKOVÁ DÉLKA 8,0 m
- STÁVAJÍCÍ DOMOVNÍ VEDENÍ ELEKTRO OD PILÍŘKU ELEKTRO KE STÁVAJÍCÍMU SKALDU ZAHRADNÍHO NÁŘADÍ – CELKOVÁ DÉLKA 43,4m
- STÁVAJÍCÍ VEŘEJNÝ VODOVODNÍ ŘÁD + PŘÍPOJKY
- STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ VEDENÍ NN VE SPRÁVĚ E.on + PŘÍPOJKY

POZNÁMKY:

- PŘI VYTÝČENÍ STAVBY JE NUTNÉ PŘEKONTROLOVAT JEJÍ VÝŠKOVÉ UMÍSTĚNÍ A DOŘEŠIT JE NA STAVBĚ TAK, ABY PODLAHA 1.NP BYLA cca 250mm NAD ÚROVNÍ NEJVYŠŠÍHO MÍSTA OKOLNÍHO TERÉNU
- PŘÍPOJKY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JSOU ZAKRESLENY DLE PODKLADŮ A POŽADAVKŮ STAVEBNÍKA
- VODOMĚRNÁ SESTAVA JE UMÍSTĚNA UVNITŘ V OBJEKTU ZA PRVNÍ OBYVACÍ STĚNOU
- NÁPOJENÍ JE ŘEŠENO DLE PŘÍPOJOVACÍCH PODMÍNEK DÍLČÍCH SPRÁVCŮ JEDNOTLIVÝCH SÍTÍ S DODRŽENÍM PLATNÝCH ZÁSAD DLE ČSN (KŘÍŽENÍ, ..APOD.).
- POLOHA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE POUZE ORIENTAČNÍ A PŘED ZAPOČETÍM ZEMNÍCH PRACÍ BUDOU JEDNOTLIVÉ SÍTĚ DETAILNĚ VYTÝČENY SVÝMI SPRÁVCÍ.
- PŘI PROVÁDĚNÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE NUTNO POSTUPOVAT V SOULADU S VYJÁDRĚNÍMI SPRÁVCŮ DOTČENÝCH SÍTÍ
- DEŠŤOVÉ VODY ZE STŘECHY OBJEKTU BUDOU ODVEDENY NAVRHOVANÝM DOMOVNÍM VEDENÍM DEŠŤOVÉ KANALIZACE DO NAVRHOVANÉ NÁDRŽE NA DEŠŤOVOU VODU A Z NÍ DO NAVRHOVANÉHO VSAKOVACÍHO TERÉNNÍHO PRŮLEHU, UMÍSTĚNÉHO NA POZEMKU STAVEBNÍKA, KDE BUDOU VSAKOVÁNY.

© Výkres je chráněn autorským zákonem a nesmí být kopírován, šířen, nebo jinak použit bez souhlasu autora.

±0,000 = 572,42 - VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV = ÚROVEŇ ČISTÉ PODLAHY V 1.NP

Kreslil:	Vypracoval:	Zodp. projektant:	Stupeň PD: pro vydání společného povolení
Bc. Oldřich Podojil, DiS.	Bc. Oldřich Podojil, DiS.	Ing. Lukáš Kvídera	
Stavebník: Petr Motyčák, Adéla Motyčáková, č. p. 77, 37321 Slavče			Měřítko: 1:250 Datum: 06/2024
Název stavby: NOVOSTAVBA REKREAČNÍ CHATY			Číslo paré:
Místo stavby	Obec: Slavče	Číslo popisné:	Číslo výkresu: C.3.
Kat. území:	Slavče u Trhových Svinů	Číslo parcelní: 513/3	
Část PD:	C. SITUAČNÍ VÝKRESY		
Název výkresu: KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES			

ÚDAJE O ZASTAVĚNOSTI POZEMKŮ			
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ:	SLAVČE U TRHOVÝCH SVINŮ		
ČÍSLO PARCELNÍ	513/3, st.233		
CELKOVÁ PLOCHA DOTČENÝCH POZEMKŮ URČENÝCH PRO REKREACI	406,89m ²	100,00%	
ZASTAVĚNÁ PLOCHA NAVRHOVANÉ REKREAČNÍ CHATY	63,00m ²	15,48%	
ZASTAVĚNÁ PLOCHA NAVRHOVANÝCH ZPEVNĚNÝCH PLOCH	14,88m ²	3,66%	
CELKOVÁ PLOCHA STÁVAJÍCÍCH STAVEB NA POZEMKU	38,00m ²	9,34%	
CELKOVÁ PLOCHA OZELENĚNÝCH PLOCH	291,01m ²	71,52%	
NAVRHOVANÁ ZASTAVĚNOST POZEMKU		24,82%	