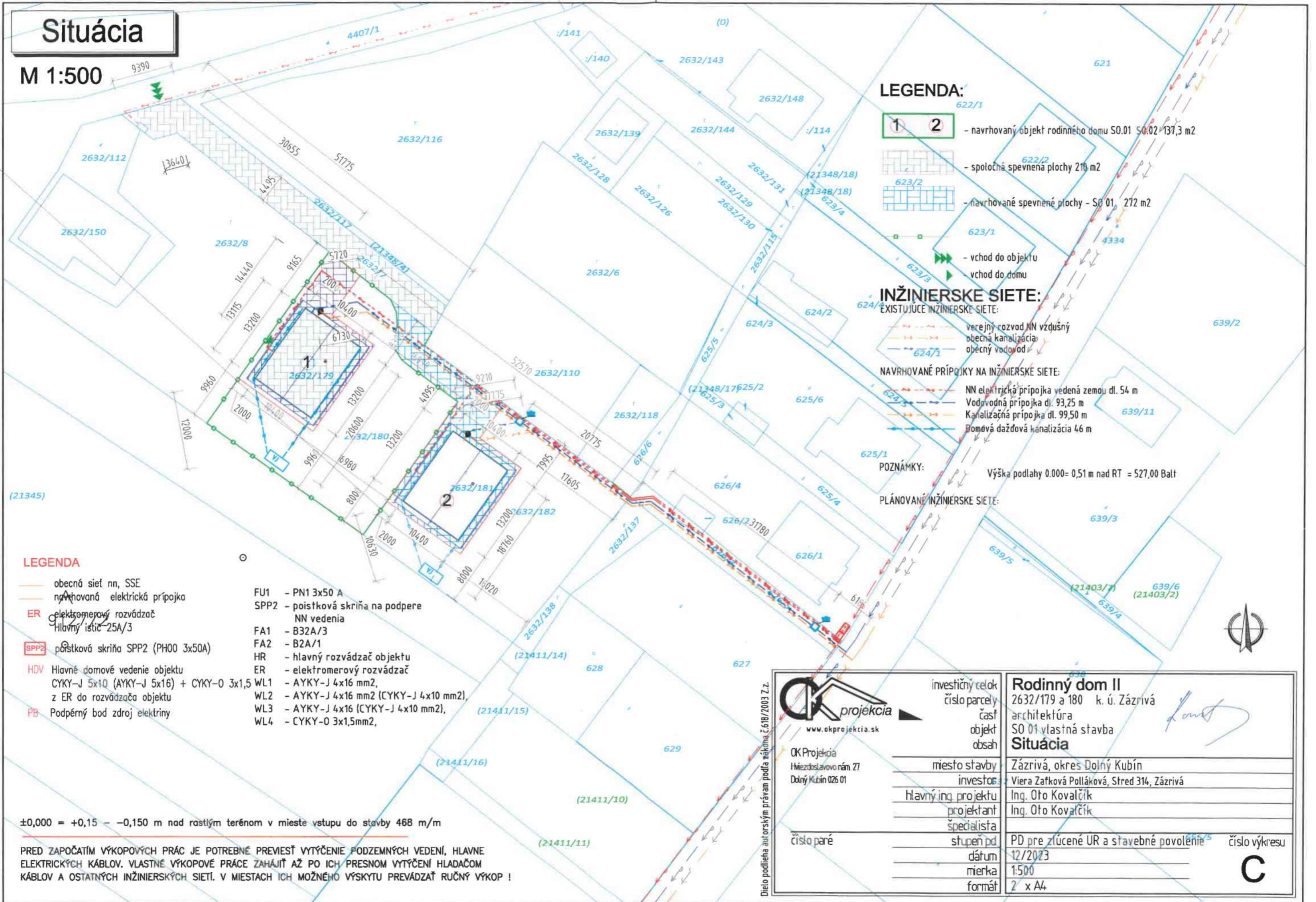


Situácia

M 1:500



LEGENDA:

- 1 2 - navrhovaný objekt rodinného domu SO.01 SO.02 137,3 m²
- spoločná spevnená plochy 216 m²
- navrhované spevnené plochy - SO 01, 272 m²
- vchod do objektu
- vchod do domu

INŽINIERSKE SIETE:

- EXISTUJÚCE INŽINIERSKE SIETE:
- verejný rozvod NN vzdušný
 - obecná kanalizácia
 - obecný vodovod
- NAVRHOVANÉ PRÍPOJKY NA INŽINIERSKE SIETE:
- NN elektrická prípojka vedená zemou dl. 54 m
 - Vodovodná prípojka dl. 93,25 m
 - Kanalizačná prípojka dl. 99,50 m
 - Bombová dažďová kanalizácia 46 m

POZNÁMKY: Výška podlahy 0.000= 0,51 m nad RT = 527,00 Balt

PLÁNOVANÉ INŽINIERSKE SIETE:

LEGENDA

- obecná sieť nn, SSE
- navrhovaná elektrická prípojka
- ER** elektromerový rozvádzač Hlavný istič-25A/3
- SPP2** poisťková skriňa SPP2 (PH00 3x50A)
- HDV** Hlavné domové vedenie objektu CYKY-J 5x10 (AYKY-J 5x16) + CYKY-O 3x1,5 z ER do rozvádzača objektu
- PB** Podpěrný bod zdroj elektriny
- FU1** - PN1 3x50 A
- SPP2** - poisťková skriňa na podpěre NN vedenia
- FA1** - B32A/3
- FA2** - B2A/1
- HR** - hlavný rozvádzač objektu
- ER** - elektromerový rozvádzač
- WL1** - AYKY-J 4x16 mm²,
- WL2** - AYKY-J 4x16 mm² (CYKY-J 4x10 mm²),
- WL3** - AYKY-J 4x16 (CYKY-J 4x10 mm²),
- WL4** - CYKY-O 3x1,5mm²,

±0,000 = +0,15 - -0,150 m nad rastlým terénom v mieste vstupu do stavby 468 m/m

PRED ZAPOČATÍM VÝKOPOVÝCH PRÁČ JE POTREBNÉ PREVIESŤ VYTÝČENIE PODZEMNÝCH VEDENÍ, HLAVNE ELEKTRICKÝCH KÁBLOV. VLASTNÉ VÝKOPOVÉ PRÁČE ZAHÁJIŤ AŽ PO ICH PRESNOM VYTÝČENÍ HLADAČOM KÁBLOV A OSTATNÝCH INŽINIERSKÝCH SIETÍ. V MIESTACH ICH MOŽNÉHO VÝSKYTU PREVÁDZAŤ RUČNÝ VÝKOP !

www.okprojekcia.sk

OK Projekcia
Hviezdoslavovo nám 27
Dolný Kubín 026 01

investičný celok
číslo parcely
časť
objekt
obsah

miesto stavby
investor
hlavný inž. projekt
projektant
špecialista

číslo paré

Rodinný dom II
2632/179 a 180 k. ú. Zázrivá
architektúra
SO 01 vlastná stavba
Situácia

Zázrivá, okres Dolný Kubín
Viera Zafková Polláková, Stred 314, Zázrivá
Ing. Oto Kovalčík
Ing. Oto Kovalčík

PD pre zlúčené UR a stavebné povolenie
12/2023
1:500
2 x A4

číslo výkresu
C

Dielo podlieha autorským právam podľa zákona č. 618/2003 Z.z.