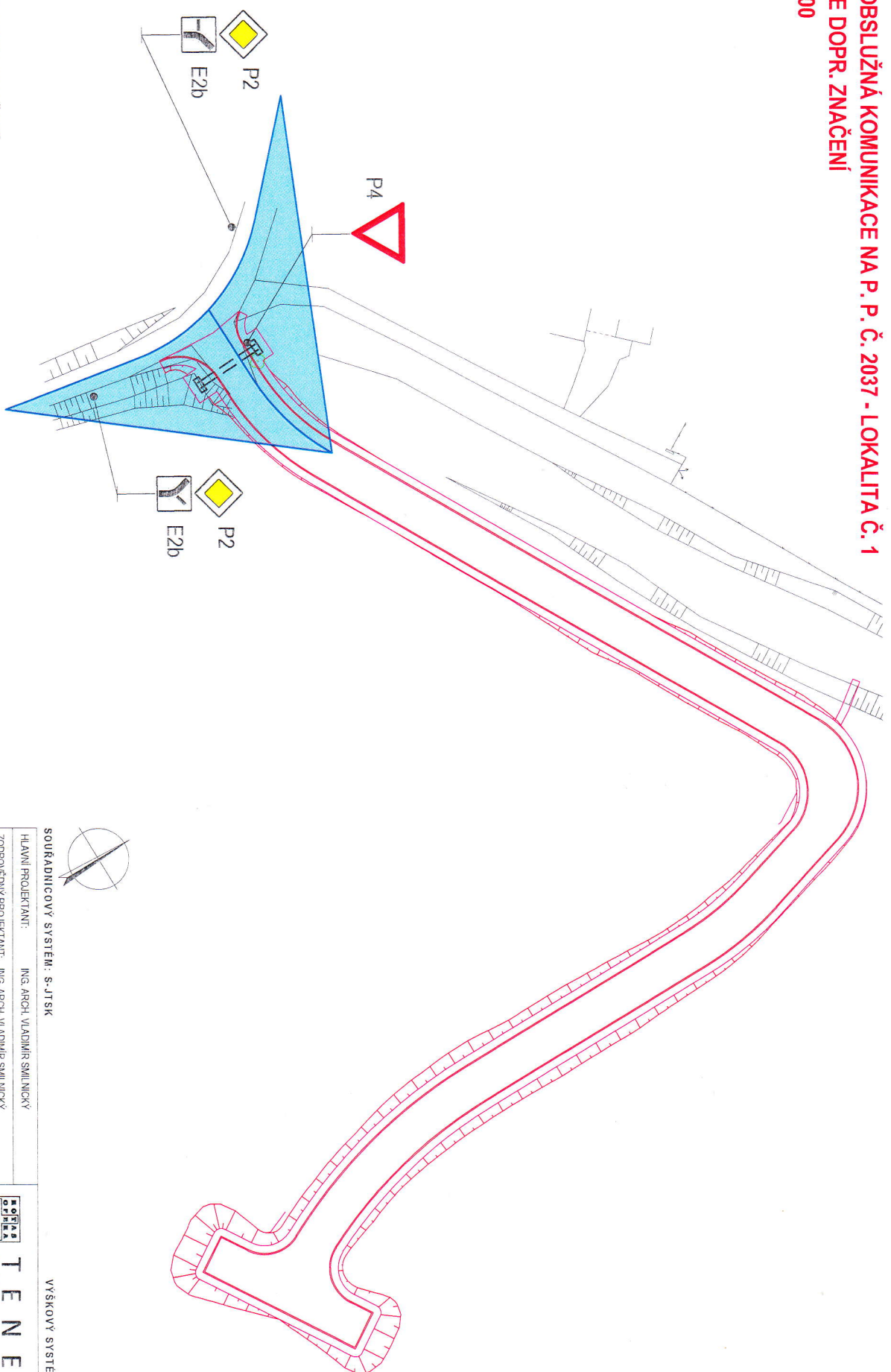


**STARÉ BUKY, OBSLUŽNÁ KOMUNIKACE NA P. P. Č. 2037 - LOKALITA Č. 1**  
**D.1.5 SITUACE DOPR. ZNAČENÍ**  
**MĚŘÍTKO 1:500**



**LEGENDA DOPR. ZNAČENÍ**

**O** B1 SVISLÉ DOPR. ZNAČENÍ - NOVÉ  
 POLE ROZHLEDOVÝCH TROJUHLENÍKŮ

ROZHLEDOVÉ POMĚRY UROVNĚ KŘÍZOVATKY SPLENU POŽADAVKY ČSN 73 6102  
 ed.2, KAPITOLE 5, ODSTAVCE 5.2.9 ROZHLED NA UROVNĚ KŘÍZOVATKY  
 POLE ROZHLEDOVÝCH TROJUHLENÍKŮ JSOU ZKONSTRUIOVÁNA DLE VÝŠE UVEDENÉ  
 NORMY PRO USPOŘÁDÁNÍ (B) - "DEJ PŘEDnost V JÍzdě" (ODSTAVEC 5.2.2.2)  
 SKUPINU VOZDEL (2) - VOZDEL PRO SVOZ ODPADU, NAKLADNÍ AUTOMOBIL  
 AUTOBUS (TABULKA 17) A PRO RYCHLOSŤ VOZIDLA NA HЛАVNІ KOMUNIKACI 30 km/h

$X_B = 30m$

$Y_B = 25m$

$X_C = 30m$

$Y_C = 25m$



SOURÁDNICOVÝ SYSTEМ: S-JTSK

HLAVNÍ PROJEKTANT:

ING. ARCH. VLADMÍR ŠMILNICKÝ

ZODPOVNĚDNÝ PROJEKTANT:

ING. ARCH. VLADMÍR ŠMILNICKÝ

VYPRACOVÁVÁ:

ING. VLADMÍR MARKS

Č.ZAKAŽKY: 190074

DATUM: 02.2020

FORMAT: 2 X A4

STAVEBNÍK: OBEC STARÉ BUKY, STARÉ BUKY 50 541 01 STARÉ BUKY

STUPEŇ P.D.: SPOLEČNĚ PVOLENÍ

STARÉ BUKY

OBSLUŽNÁ KOMUNIKACE NA P.P.Č. 2037 - LOKALITA Č.1

D.1.1 SO-101 OBSLUŽNÁ KOMUNIKACE

VÝŠKOVÝ SYSTEМ: BpV

T E N E T

OPERA

SPOL. S R. O.

ARCHITEKTONICKÝ ATTELÍER

HORSKÁ 64, 541 01 TRUTNOV

MĚR.: 1:500

**D.1.4.5**