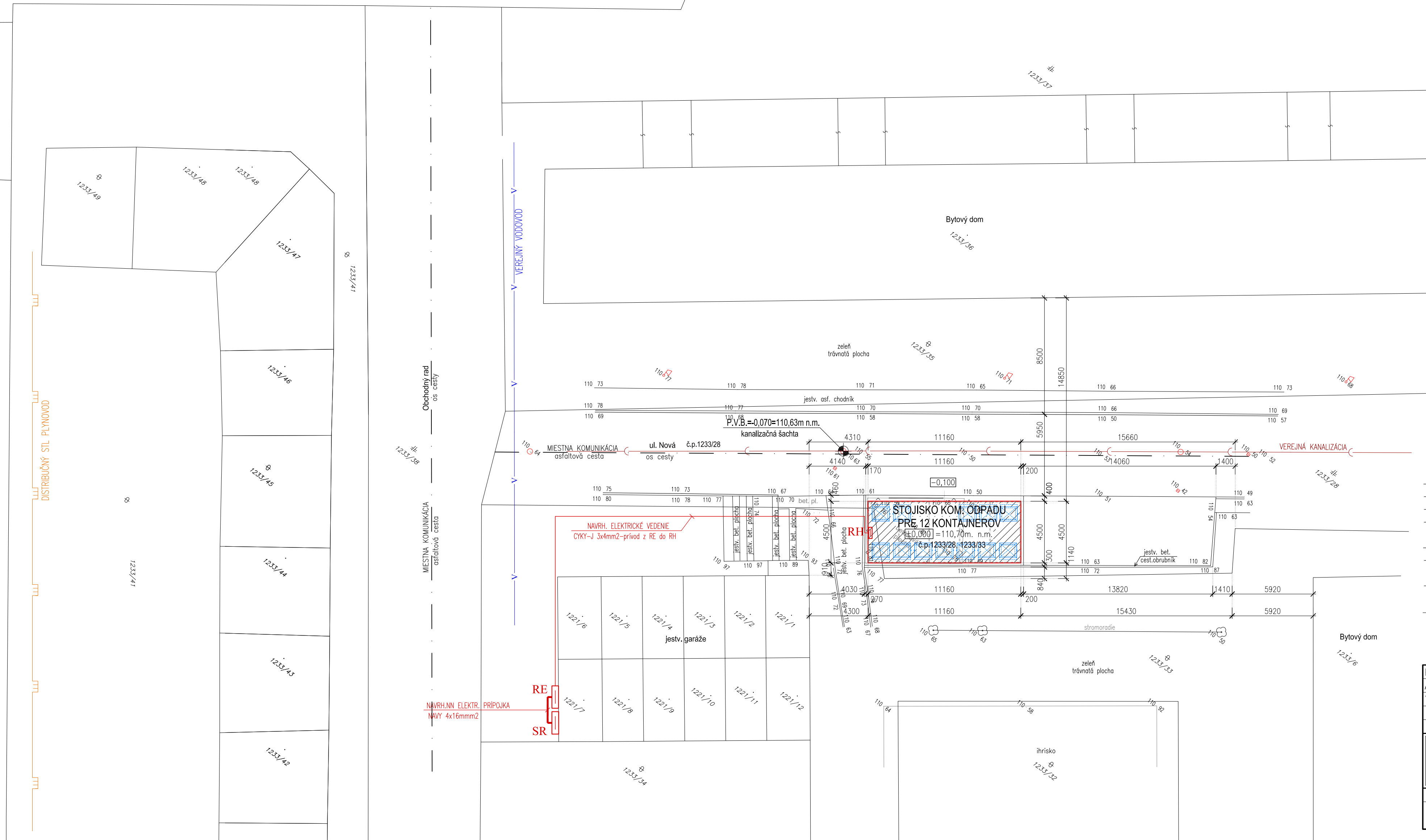








SITUÁCIA M 1:200




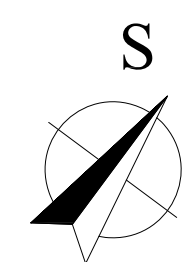
LEGENDA

-  DISTRIBUČNÝ STL PLYNOVOD
-  DISTRIBUČNÝ NN ROZVOD – NADZEMNÝ
-  NAVRHOVANÉ NN ELEKTR. PRÍPOJKA
-  NAVRHOVANÉ NN KÁBLOVÉ VEDENIE V ZEMI
- RE** NAVRHOVANÝ ELEKTROMEROVÝ ROZVÁDZAČ
- RH** NAVRHOVANÝ HLAVNÝ ROZVÁDZAČ
- SR** EXISTUJÚCI DISTRIBUČNÝ ROZVÁDZAČ
-  VEREJNÝ VODOVOD
-  VEREJNÁ KANALIZÁCIA

POZNÁMKY

- ROZMERY V DOKUMENTÁCIÍ JE POTREBNÉ PRISPOBIŤ REALNÝM MIERAM A PODMIENKAM NA STAVBE
- VÝŠKOVÉ KÓTY SA VZŤAHUJÚ K HORNNEJ ÚROVNE PODLAHY, T.J. ±0,000.
- VŠETKY STAVEBNÉ ÚPRAVY NOSNÝCH KONŠTRUKCIÍ PREVIESŤ PO ODSÚHLASENÍ S PROJEKTANTOM STATIKY.
- NA STAVBE MUSIA BYŤ VŽDY DODRŽANÉ VŠETKY PRACOVNO-TECHNOLÓGICKE POSTUPY A ODPORÚČANIA VÝROBCOV JEDNOTLIVÝCH STAVEBNÝCH SYSTÉMOV PODLA STN A SÚVISIACICH PREDPISOV.
- NEPREDVÍDATEĽNÉ SKUTOČNOSTI, KTORÉ SA ZISTIA POČAS VÝSTAVBY KONZULTOVAŤ S PROJEKTANTOM
- PRED APLIKÁCIOU POVRCHOVÝCH ÚPRAV, FAREBNÝCH NÁTEROV VYKONÁ DODÁVATEĽ
- TÝCHTO PRÁČ SKÚŠOBNÉ VZORKY. TIETO MUSIA BYŤ SCHVÁLENÉ ARCHITEKTOM A INVESTOROM.
- PRED ZAČATÍM STAVEBNÝCH PRÁČ TREBA VYTÝČIŤ VŠETKY INŽINIERSKÉ SIETE NA DOTKNUTOM ÚZEMÍ

-  PVB=110,63m n.m. – KANALIZAČNÁ ŠACHTA
- 1.NP=±0,000=110,70m n.m. –JE HORNÁ ÚROVEŇ PODLAHY NA 1.NP
- ZASTAVANÁ PLOCHA: 50,22m<sup>2</sup>



PROJEKTANT	Szilvia Vörös Dócza		
AUTOR STAVBY	Szilvia Vörös Dócza		
VYPRACOVAL	Szilvia Vörös Dócza, 976 03 Kolárovo, Pačérok č.171		
INVESTOR	Mesto Kolárovo, Kostolné nám. č.1, Kolárovo		
MIESTO STAVBY	946 03 Kolárovo, ul. Nová, č.p.1233/28, 1233/33		
NÁZOV STAVBY	<b>STOJISKO KOM. ODPADU PRE 12 KONTAJNEROV</b>		
ČASŤ	ARCHITEKTÚRA: PROJEKT NA STAVEBNÉ POVOLENIE	MIERKA	Č. VÝKRESU
OBSAH	SITUÁCIA	1:200	<b>A01</b>