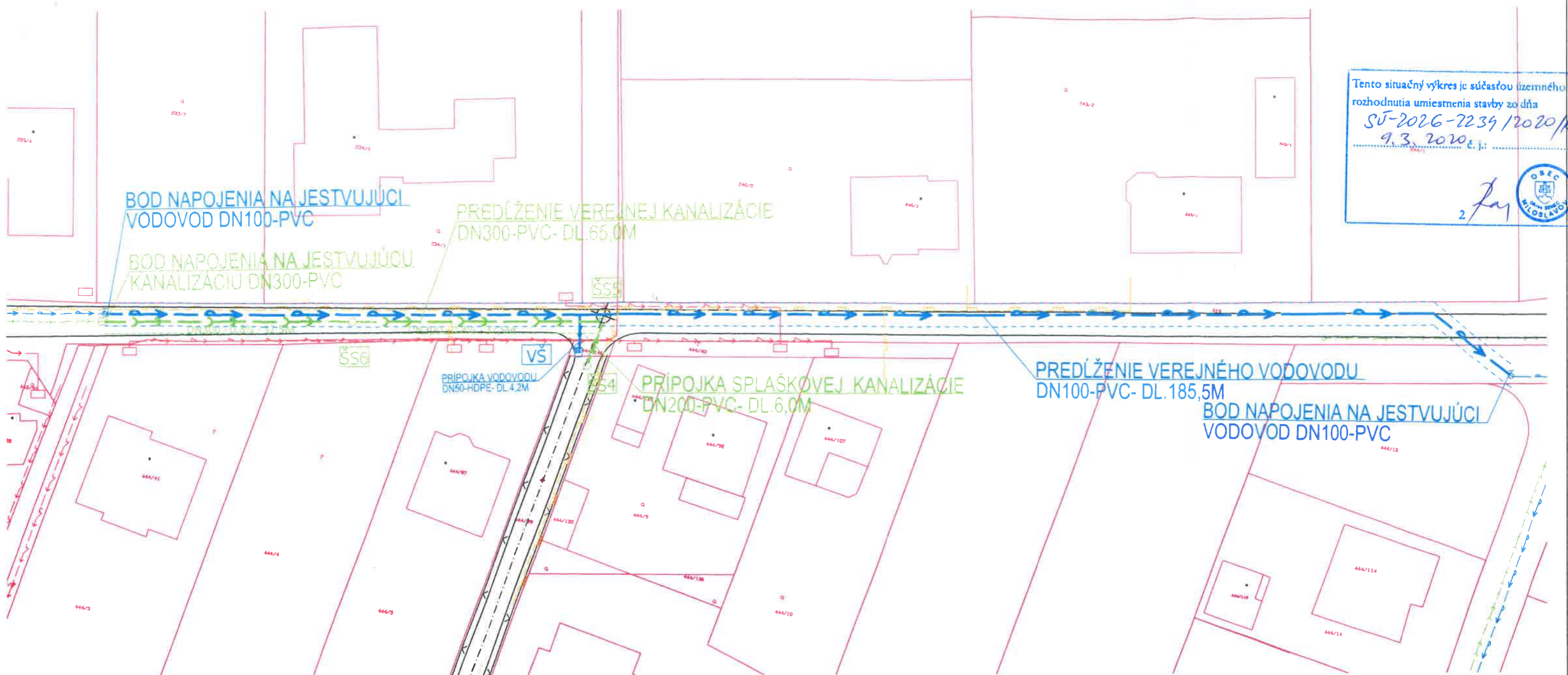


Tento situačný výkres je súčasťou územného rozhodnutia umiestnenia stavby zo dňa
 SÚ-2026-2239/2020/Ra
 9.3.2020 č.j.:



2 Jay



EXISTUJÚCE INŽINIERSKE SIETE

- PODZEMNÉ ROZVODY PITNEJ VODY
- PODZEMNÉ ROZVODY SPLAŠKOVEJ KANALIZÁCIE
- PODZEMNÉ VEREJNÉ ROZVODY NN
- PODZEMNÉ VEREJNÉ ROZVODY PLYNU - STL

NAVRHOVANÉ INŽINIERSKE SIETE

- PODZEMNÉ ROZVODY PITNEJ VODY
- PODZEMNÉ AREÁLOVÉ ROZVODY DAŽĎOVEJ KANALIZÁCIE - PVC125
- PODZEMNÉ ROZVODY SPLAŠKOVEJ KANALIZÁCIE

LEGENDA ZNAČIEK

RELATÍVNY VÝŠKOVÝ BOD (RVB): OS MIESTNEJ KOMUNIKÁCIE PRED VSTUPOM NA POZEMOK

OPLATENIE

NAVRHOVANÝ PODZEMNÝ HYDRANT

NAVRHOVANÁ ŠACHTA SPLAŠKOVEJ KANALIZÁCIE

NAVRHOVANÁ REVÍZNA ŠACHTA SPLAŠKOVEJ KANALIZÁCIE



Jay

AUTOR PROJEKTU: Ing. Vojtech ORBÁN		ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT: Ing. arch. Pavol BODÓ		VYPRACOVAL: Ing. Laura ORBÁN		NABRO, s.r.o. PROJEKTOVANIE STAVIEB Hubové ulica 863/10 931 01 Samarín-Mliečno info@nabro.sk, www.nabro.sk	
INVESTOR: Peter NÉMETH, Juraj TÓTH, Lenka VLADÁROVÁ, Aneta ŠLESÁROVÁ a Marek ŠLESÁR							
NÁZOV STAVBY: PREDĽŽENIE VEREJNÝCH SIETÍ		FORMÁT: 2xA4		DÁTUM: 09/2018		STUPEŇ PD: DUR	
MIESTO STAVBY: MILOSLAVOV, k.ú. Miloslavov, parc. č. 419		KÓTOVANÉ: M		REVÍZIA: 000		MIERKA: 1:500	
PROFESIA: ARCHITEKTÚRA		STAVEBNÝ OBJEKT: —		Č. VÝKRESU: 02		SADA Č.:	
SITUÁCIA							