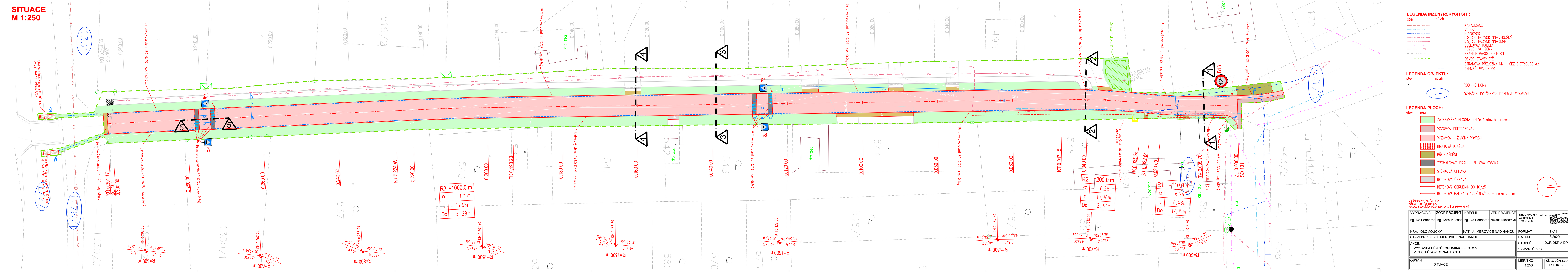


**SITUACE
M 1:250**



LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

stav	nóvrh	
		KANALIZACE
		VOĎOVOD
		PLYNOVOD
		DISTRIB. ROZVOD NN-VZDUŠNÝ
		DISTRIB. ROZVOD NN-ZEMNÍ
		SDELOVACÍ KABELY
		ROZVOD VO-ZEMNÍ
		HRANICE PARCEL-DLE KN
		OBVOD STAVENIŠTĚ
		STRANOVÁ PŘELOŽKA NN – ČEZ DISTRIBUCE a.s.
		DRENÁŽ PVC DN 90

LEGENDA OBJEKTŮ:

stav	nóvrh	
1		RODINNÉ DOMY
		OZNAČENÍ DOTČENÝCH POZEMKŮ STAVBOU

LEGENDA PLOCH:

stav	nóvrh	
		ZATRAVNĚNÁ PLOCHA-dotčený staveb. pracemi
		VOZOVKA-PŘEFREZOVÁNÍ
		VOZOVKA – ŽIVIČNÝ POVRCH
		HMATOVÁ DLAŽBA
		PŘEDLÁŽDĚNÍ
		ZPOMALOVACÍ PRÁH – ŽULOVÁ KOSTKA
		ŠTĚRKOVÁ ÚPRAVA
		BETONOVÁ ÚPRAVA
		BETONOVÝ OBRUBNÍK BO 10/25
		BETONOVÉ PALISÁDY 120/165/600 – délka 7,0 m

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bati 66
POLoha STAVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE INFORMATIVNÍ

VYPRACOVAL: ZODP.PROJEKT. KRESLIL: VED.PROJEKCE	NELL PROJEKT s. r. o. Zarání 428 760 01 Zlín
Ing. Iva Podhorná Ing. Karel Kuchař Ing. Iva Podhorná Zuzana Kuchařová	
KRAJ: OLOMOUCKÝ KAT. Ú.: MĚROVICE NAD HANOU	FORMÁT 8xA4
STAVENÍK: OBEC MĚROVICE NAD HANOU	DATUM 8/2020
AKCE: VÝSTAVBA MÍSTNÍ KOMUNIKACE SVÁROV V OBCI MĚROVICE NAD HANOU	STUPEŇ DUR,DSP A DPS
	ZAKÁZK. ČÍSLO
OBSAH: SITUACE	MĚŘÍTKO: 1:250
	ČÍSLO VÝKRESU D.1.101.2.a.

R3 = 1000,0 m
α 1,79°
t 15,65m
Do 31,29m

R2 = 200,0 m
α 6,28°
t 10,96m
Do 21,91m

R1 = 110,0 m
α 6,74°
t 6,48m
Do 12,95m

R=700 m
DL 25,50m
DL 26,50m
DL 12,50m
DL 25,50m
DL 25,50m

R=300 m
DL 25,50m
DL 26,50m
DL 12,50m
DL 25,50m
DL 25,50m

R=1500 m
DL 4,30m
DL 3,50m
DL 4,30m
DL 3,50m
DL 4,30m

R=1500 m
DL 58,20m
DL 26,50m
DL 58,20m
DL 26,50m
DL 58,20m

R=1500 m
DL 26,50m
DL 26,50m
DL 26,50m
DL 26,50m
DL 26,50m

R=800 m
DL 33,00m
DL 27,00m
DL 33,00m
DL 27,00m
DL 33,00m

R=1500 m
DL 35,70m
DL 33,00m
DL 35,70m
DL 33,00m
DL 35,70m

R=800 m
DL 30,60m
DL 8,57m
DL 30,60m
DL 8,57m
DL 30,60m