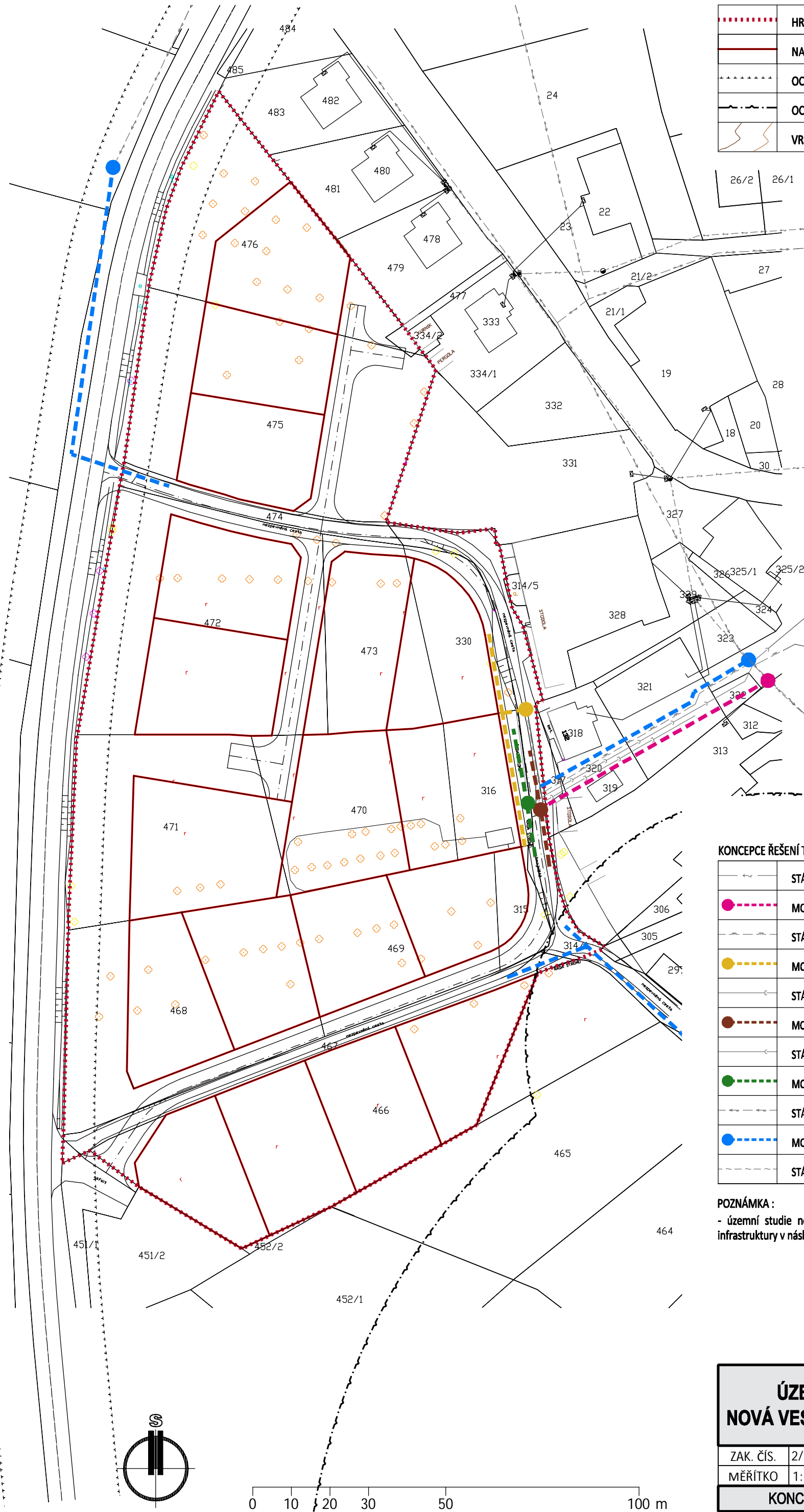


	HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
	NAVRŽENÁ PARCELACE
	OCHRANNÉ PÁSMO SILNICE II. TŘÍDY
	OCHRANNÉ PÁSMO AREÁLU ZEMĚDĚLSKÉ VÝROBY
	VRSTEVNICE



**KONCEPCE ŘEŠENÍ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY**

	STÁVAJÍCÍ VEDENÍ ELEKTŘINY NN
	MOŽNÝ NÁPOJNÝ BOD A SMĚR VEDENÍ NAVRŽENÉHO ROZVODU NN
	STÁVAJÍCÍ STL PLYNOVOD
	MOŽNÝ NÁPOJNÝ BOD A SMĚR VEDENÍ NAVRŽENÉHO STL PLYNOVODU
	STÁVAJÍCÍ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
	MOŽNÝ NÁPOJNÝ BOD A SMĚR VEDENÍ NAVRŽENÉ SPLAŠK. KANALIZACE
	STÁVAJÍCÍ DEŠŤOVÁ KANALIZACE
	MOŽNÝ NÁPOJNÝ BOD A SMĚR VEDENÍ NAVRŽENÉ DEŠŤOVÉ KANALIZ.
	STÁVAJÍCÍ VEŘEJNÝ VODOVOD
	MOŽNÝ NÁPOJNÝ BOD A SMĚR VEDENÍ NOVÉHO VODOVODU
	STÁVAJÍCÍ TELEKOMUNIKAČNÍ VEDENÍ

**POZNÁMKA :**  
 - územní studie nevyklučuje upřesnění navrženého řešení koncepce technické infrastruktury v následných stupních zpracovávané projektové dokumentace

<b>ÚZEMNÍ STUDIE LOKALITY RD NOVÁ VES U NOVÉHO MĚSTA NA MORAVĚ</b>			
ZAK. ČÍS.	2/1/14	DATUM	02/2014
MĚŘÍTKO	1:1000	ČÍS. VÝKR.	06
<b>KONCEPCE TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY</b>			