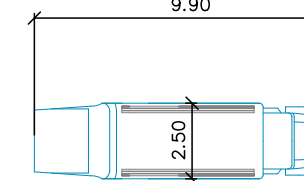


SITUACE DOOPRAVNÍHO ZNAČENÍ M 1:250

OVĚŘENÍ PRŮJEZDNOSTI NÁKL. AUTOMOBIL NA SVOZ KOMUNÁLNÍHO ODPADU 3-OSÝ DL. 9.90 M



A	4.77
R	10.25
N	3.06
F	1.53
W	2.5
L	9.9
B	3.6
H	3.55

P4

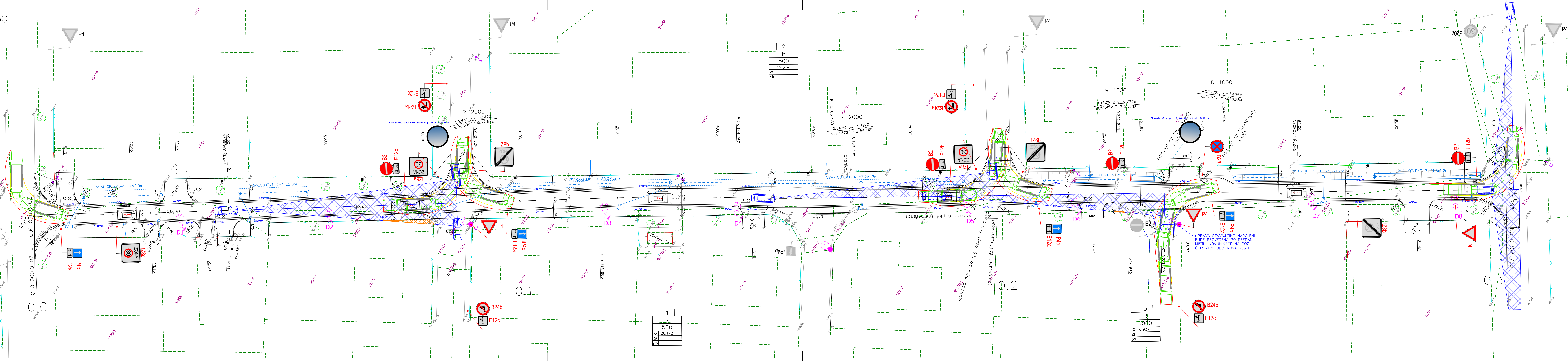


Stávající dopravní značení

IZ8a



Nově navržené dopravní značení



VÝPIS POZEMKŮ NA KTERÝCH SE STAVBA NACHÁZÍ v katastrálním území: Nová Ves I [705713]  
1614/2, 1633/6, 1592/10, 1592/13, 1592/7, 1592/8, 1592/15, 1592/9, 1592/14, 1593/3, 1592/1,  
1592/11, 1591/4, 1593/2, 934/1

všechny stavby dotčené uliční vstupy (poklady, uliční mřížce, šoupátkové, hydrantové a ventilové poklady)  
budou výškově usazeny v souladu s nově navrženou niveletou komunikace

Před započatím zemních a bouracích prací je nutné zajistit (vybraná zhotovitelská firma) vytyčení  
veškerých stávajících inženýrských sítí a rozvodů dotčených orgánů. Veškeré zemní a bourací práce, které  
budou prováděny v blízkosti podzemních inženýrských sítí, rozvodů a kořenových systémů musí být  
prováděny po předchozím přesném vytyčení tras sítí jejich správci s velkou opatrností nejlépe ručně.  
Při realizaci budou dodrženy požadované odstupy jednotlivých inženýrských sítí od realizované stavby,  
specifikace dle ČSN 73 6005.

Při zhuštění pláně je nutné dodržet minimální hodnoty modulu přetvárnosti Edef,2. Modul přetvárnosti je  
nutné ověřit statickou zatěžovací zkouškou dle ČSN 72 1006. Projektant při návrhu konstrukcí  
uvádí s modulem přetvárnosti podloží Edef,2 stanovený na povrchu plně min. hodnoty 30 MPa nebo  
45 MPa. V případě, že bude zjištěna jiná hodnota je tato skutečnost nutné konzultovat s  
projektantem.

Vypracovala:	Jana Pavelková	Technická kontrola:	Hlavní projektant:	Autorizace:	
Kontakty: tel.: +420 739 719 776 e-mail:projekte@atlas.cz		Ing. Ondřej Pavelka		Ing. Ondřej Pavelka ČKAIT 0013394	
Objednatel:					
Obec Nová Ves I, Václavské nám. 22, 280 02 Kolín					
Akce:		Rekonstrukce místní komunikace v ul. Dlouhá, Ohrada		Souřadnicový systém	S-JTSK
Výkres:		SITUACE DOPRAVNÍHO ZNAČENÍ		Výškový systém	Bpv
				Formát:	8xA4
				Datum:	07/2019
				Stupeň:	DSP
				Z.C.:	07/19/OP
				Měřítko:	Příloha:
				1:250	C.6