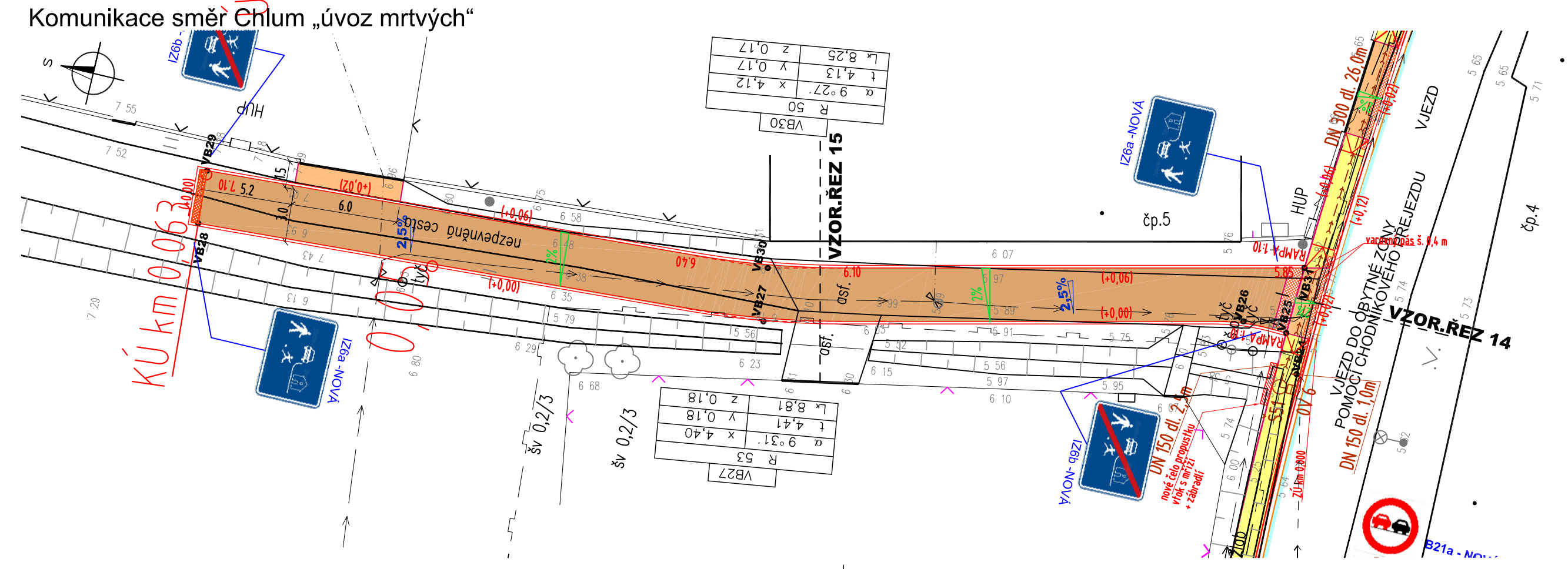
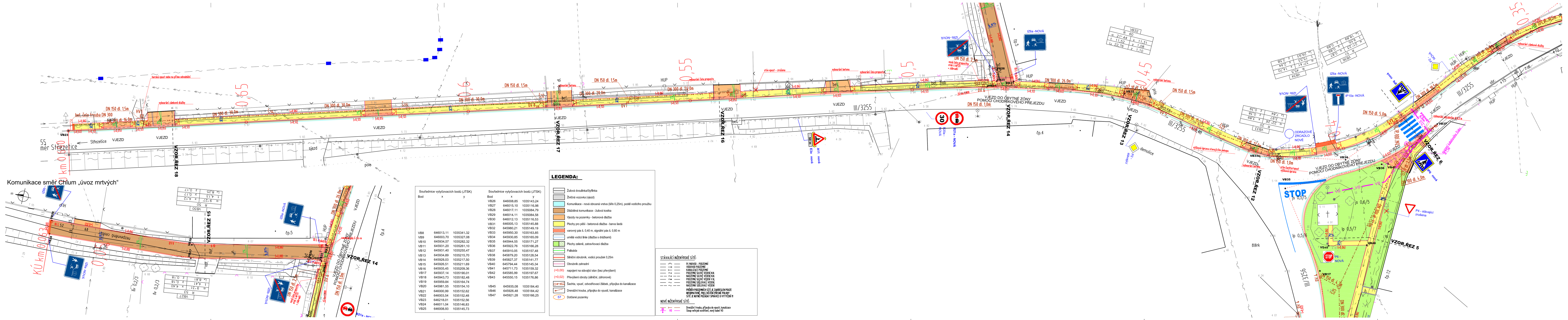
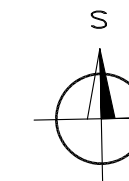


VŠESTARY - CHODNÍKY

SITUACE STAVBY - ROZBĚŘICE - ČÁST 3.2-1

M 1 : 250



Souřadnice vytyčovacíh bodů (JTSK)

Bod	x	y
VB8	646013,11	1035341,32
VB9	646003,70	1035327,08
VB10	645934,57	1035282,32
VB11	645931,20	1035261,10
VB12	645931,40	1035255,48
VB13	645934,89	1035215,70
VB14	645928,03	1035217,50
VB15	645926,51	1035211,69
VB16	645935,45	1035209,36
VB17	645937,14	1035190,01
VB18	645943,73	1035182,48
VB19	645959,84	1035164,74
VB20	645981,55	1035154,10
VB21	646000,99	1035152,62
VB22	646003,54	1035152,49
VB23	646218,01	1035152,56
VB24	646011,04	1035146,83
VB25	646008,93	1035145,73

Souřadnice vytyčovacíh bodů (JTSK)

Bod	x	y
VB26	646008,85	1035143,24
VB27	646015,10	1035116,98
VB28	646017,11	1035084,79
VB29	646014,11	1035084,58
VB30	646012,13	1035116,53
VB31	646005,13	1035145,86
VB32	645980,21	1035149,19
VB33	645950,30	1035163,85
VB34	645930,85	1035165,09
VB35	645944,55	1035171,27
VB36	645922,76	1035166,28
VB37	645910,05	1035157,48
VB38	645879,20	1035128,54
VB39	645827,37	1035141,77
VB40	645794,44	1035145,34
VB41	645711,73	1035159,32
VB42	645685,99	1035197,67
VB43	645550,15	1035176,86
VB45	645935,08	1035184,40
VB46	645926,48	1035184,42
VB47	645921,28	1035166,25

LEGENDA:

	Zulová dvoudílná/tyřlínka
	Zulová vozovka (výjezd)
	Komunikace - nová obrusná vrstva (šíře 0,25m), podél vodícího proužku
	Dlažďená komunikace - žulová kostka
	Vjezdy na pozemky - betonová dlažba
	Plochy pro pěší - betonová dlažba - barva šedá
	varovný pás š. 0,40 m, signální pás š. 0,80 m
	umělé vodící linie (dlažba s drážkami)
	Plochy zelené, travnaté dlažba
	Palisáda
	Silniční obrubník, vodící proužek 0,25m
	Obrubník zahradní
	napojení na stávající stav (bez převýšení)
	Převýšení obrubí (silniční, zahradové)
	Šachta, vpusť, odvodňovací žlabek, přípojka do kanalizace
	Drenážní trouba, přípojka do vpusť, kanalizace
	Dotčené pozemky

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

	PLYNOVOD - PROJEKOVANÝ
	VODOVOD PROJEKOVANÝ
	KANALIZACE PROJEKOVANÝ
	PROJEKOVANÝ SÍŤOVÝ VEDENÍ N.N.
	NADEZNÝ SÍŤOVÝ VEDENÍ N.N.
	PROJEKOVANÝ SÍŤOVÝ VEDENÍ V.N.
	NADEZNÝ SÍŤOVÝ VEDENÍ V.N.
	PROJEKOVANÝ SÍŤOVÝ VEDENÍ
	NADEZNÝ SÍŤOVÝ VEDENÍ
	PROJEKOVANÝ SÍŤOVÝ VEDENÍ
	NADEZNÝ SÍŤOVÝ VEDENÍ

NOVÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

	Drenážní trouba, přípojka do vpusť, kanalizace
	Soup vrtěje cívlení, nový kabel V0

Pozn.
Bezbariérové řešení stavby dle přílohy č. 35s15-5-B-00-03.2

B	01/2016	ZMĚNA	VERZE	DATUM	POPS	OVĚŘIL	SCHVÁLIL	POZN.

OBJEDNATEL	OBEC VŠESTARY	ZHOTOVITEL	HIGHWAY DESIGN, s.r.o.
Všestary 35	503 12 Všestary	Okružní 948/7	500 03 Hradec Králové
tel. +420 495 458 155	tel. +420 495 408 921		
e-mail: urad@vsestary-obec.cz			e-mail: h@highwaydesign.cz

NÁZEV AKCE	VŠESTARY, CHODNÍKY - LOKALITA ROZBĚŘICE - I. ETAPA
VEDOUcí PROJEKTANT AKCE	ING. JINDŘICH KMONÍČEK
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT AKCE	ING. JIŘÍ NYLT
ZPRACOVATEL DOKUMENTACE	HIGHWAY DESIGN, s.r.o.
OKRUŽNÍ 948/7	
HRADEC KRÁLOVÉ	
STUPĚŇ DOKUMENTACE	DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY
ČÍSLO ZÁKAZKY	35/s/2015
ČÍSLO PŘÍLOHY	SITUACE STAVBY - ČÁST 3.2-1
VERZE	A
MĚŘÍTKO	1 : 250
FORMAT	B A4
PARE	