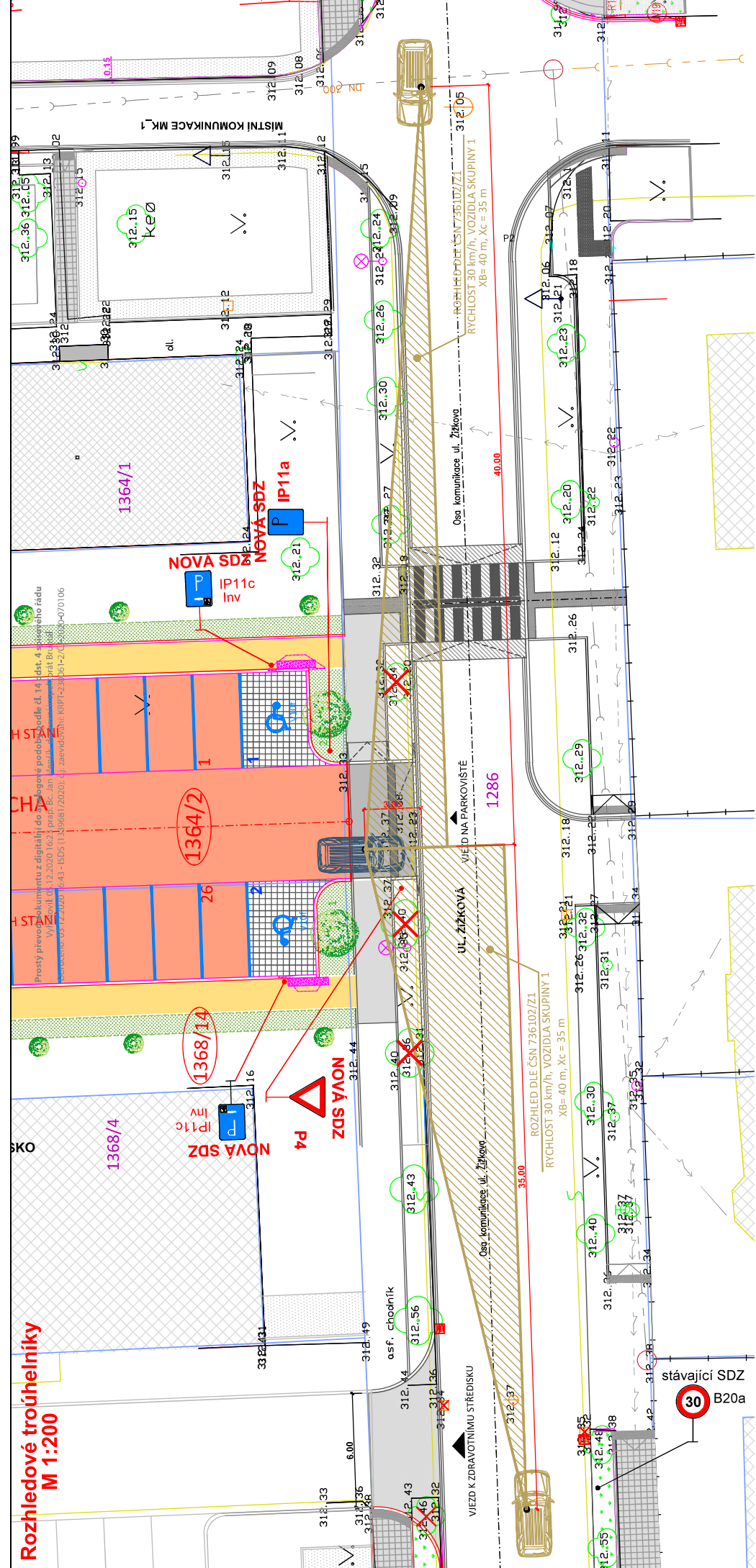


**Rozhledové trojúhelníky
M 1:200**



Tabulka 19 – Délky stran rozhledových trojúhelníků v m s předností v jízdě podle uspořádání A, typická

Strany rozložkové trojúhelníky v m											
Rychlost ^{a)} [km/h]	Vozidla skupiny 1		Vozidla skupiny 2		Vozidla skupiny 3		Vozidla skupiny 4				
	X _a	X _c	X _a	X _c	X _a	X _c	X _a	X _c	X _a	X _c	
20	30	25	35	25	45	40	50	40	50	40	
30	40	35	45	35	55	45	60	50	60	50	
40	50	40	55	40	60	50	75	65	80	70	
50	60	55	65	55	70	60	85	75	90	80	
60	70	65	80	65	85	70	100	85	110	95	
70	80	75	90	75	100	85	110	95	120	110	
80	90	80	100	85	110	95	125	110	140	125	
90	100	90	110	100	125	105	160	140	170	155	
100	110	100	120	110	130	115	170	150	190	170	
120	130	120	150	130	160	135	195	170	210	190	
140	150	140	170	150	180	160	210	190	230	210	
160	170	160	190	170	200	180	230	210	250	230	

a) Powinno być: na białym komunikacji.

Vrchol rozleďového trojúhelníku na vedlejší pozemní komunikaci je umístěn do ohy přední čáry vozidla vzdálenosti 3 m od měřícího okraje proužku (vnější okraje zpevnění), pokud není vodič proužku vzdálenosti 3 m od měřícího okraje proužku. Pro sílu jízdních přídatných pružů a přibližnou úroveň podle 5.2.9.2.2 se vzal v úvahu počet komunikací (vyznačené). Pro sílu jízdních přídatných pružů a přibližnou úroveň podle 5.2.9.2.2 se vzal v úvahu počet komunikací (vyznačené).

při uspořádání (a) – $Y_0 = 8,5$ m, uspořádání (c) – $Y_0 = 15,0$ m a uspořádání (b) – $Y_0 = 5,0$ m.

POZNÁMKA. V tabulce 19 jsou uvedeny zakrouhlené délky stran rozhledových trojúhelníků pro uspořádání A pro typická příčná uspořádání komunikace podle 5.2.9.2.2, pro úhel křížení 75° až 105° a pro základní šířku jízdních pruhů 3,5 m. Přesné délky stran rozhledových trojúhelníků se určí podle přílohy E.

PROJEKTANT	KONTROLA	ZODP. PROJEKTANT	VIAT, s.r.o. Projektční kancelář IČ 05705398 Lidická 700/19 602 00 Brno
Pavel Guňka	Ing. Petr Guňka	Ing. Petr Guňka	
INVESTOR: Město Křnov, Hlavní náměstí 96/1, 79401 Křnov			
KRAJ: Moravskoslezský Opavské předměstí (674 630)			
STAVBA:			FORMÁT
Parkovací plocha ul. Žižková, Město Křnov C. SITUAČNÍ VÝKRESY Rozhledové tróuhelníky			DATUM
			ZAKÁZKA ČÍSLO
			STUPĚŇ
			OBSAH: MĚŘÍTKO: 1 : 200 ČÍSLO VÝKRESU: C.4

Prostý převod dokumentu z digitální do analogové podoby podle čl. 14 odst. 4 spisového řádu
Vyhotovil: 05.12.2020 16:23 prap. Bc. Jan Mensík, dopravní inspektorát Bruntál
Doručeno: 03.12.2020 16:43 - ISDS (11359681/2020); čl. zaevidováni: KRPT-230062/CJ-2020-070104