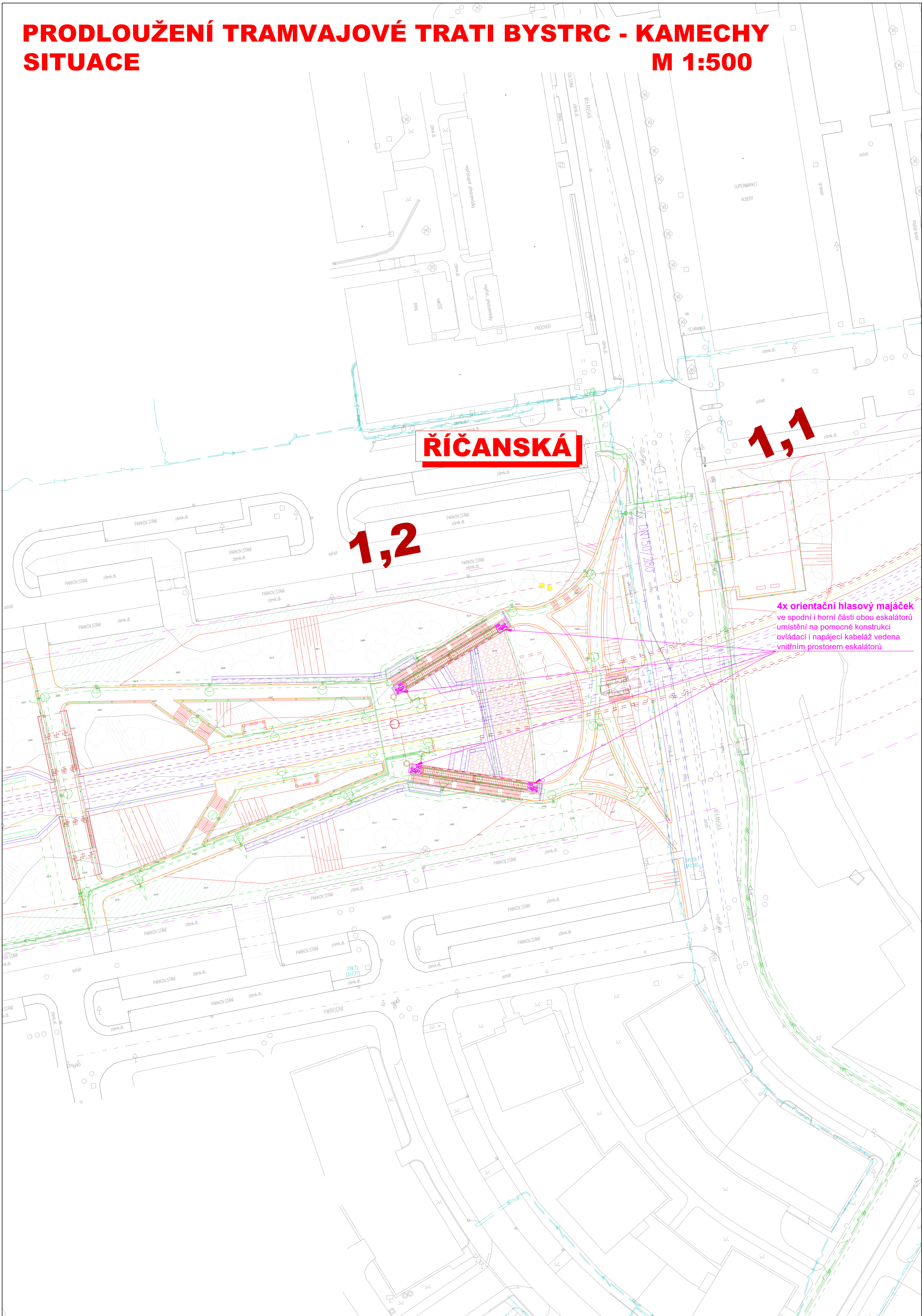


PRODLOUŽENÍ TRAMVAJOVÉ TRATI BYSTRC - KAMECHY  
SITUACE  
M 1:500



LEGENDA



ORIENTAČNÍ HLASOVÝ MAJÁČEK

D.2.3

INVESTOR: Magistrát města Brna Odbor investiční Kounicova 87, 601 87 Brno		B   R   N   O	
ZHOTOVITEL DOKUMENTACE: VEDOUcí SPOLEČNOSTI PRODUKCE KAMER OSSENDORF brno PK OSSENDORF s.r.o. Tomešova 502/1, 602 00 Brno tel: +420 543 216 500 info@pk-ossendorf.cz		SPOLEČNOST "TT BYSTRC - KAMECHY" ČLEN SPOLEČNOSTI METROPROJEKT METROPROJEKT Praha a.s. Agelova 1021/6, 170 00 Praha 7 tel: +420 296 154 105 info@metroprojekt.cz	
ČLEN SPOLEČNOSTI AMBERG ENGINEERING AMBERG Engineering Brno a.s. Pašákovského 10, 602 00 Brno tel: +420 541 432 811 amberg@amberg.cz		HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: ING. PETR VYSOKOČIL HLAVNÍ KOORDINÁTOR PROJEKTU: ING. VLASTISLAV NOVÁK, Ph.D.	
VEDOUcí PROJEKTANT ING. ONDŘEJ TICHÝ ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ING. ONDŘEJ TICHÝ VYPRACOVAL ING. ONDŘEJ TICHÝ KONTROLOVAL ING. ONDŘEJ TICHÝ		Č ZAKÁZKY: 2018 120.1	
KRAJ: JIHO-MORAVSKÝ KAT. ÚZ.: BRNO-BYSTRC, ŽEBETÍN		D.2.3 ONDŘEJ TICHÝ, ing. projektová činnost ve výstavbě projektování elektrotechnických zařízení www.projekctichy.cz	
STAVBA PRODLOUŽENÍ TRAMVAJOVÉ TRATI BYSTRC - KAMECHY PROVOZNÍ SOUBORY ESKALÁTORŮ PS 3002 AKUSTICKÝ ORIENTAČNÍ SYSTÉM PRO NEVIDOMÉ		DATUM 04/2022 FORMÁT 6 A4 MĚŘÍTKO 1:500 ÚČEL DUR ČÍS ZAKÁZKY 2018 120.1	
ČÁST PD SITUACE		ČÍS. SOUPRAVY ČÍS. PRÍLOHY 02	