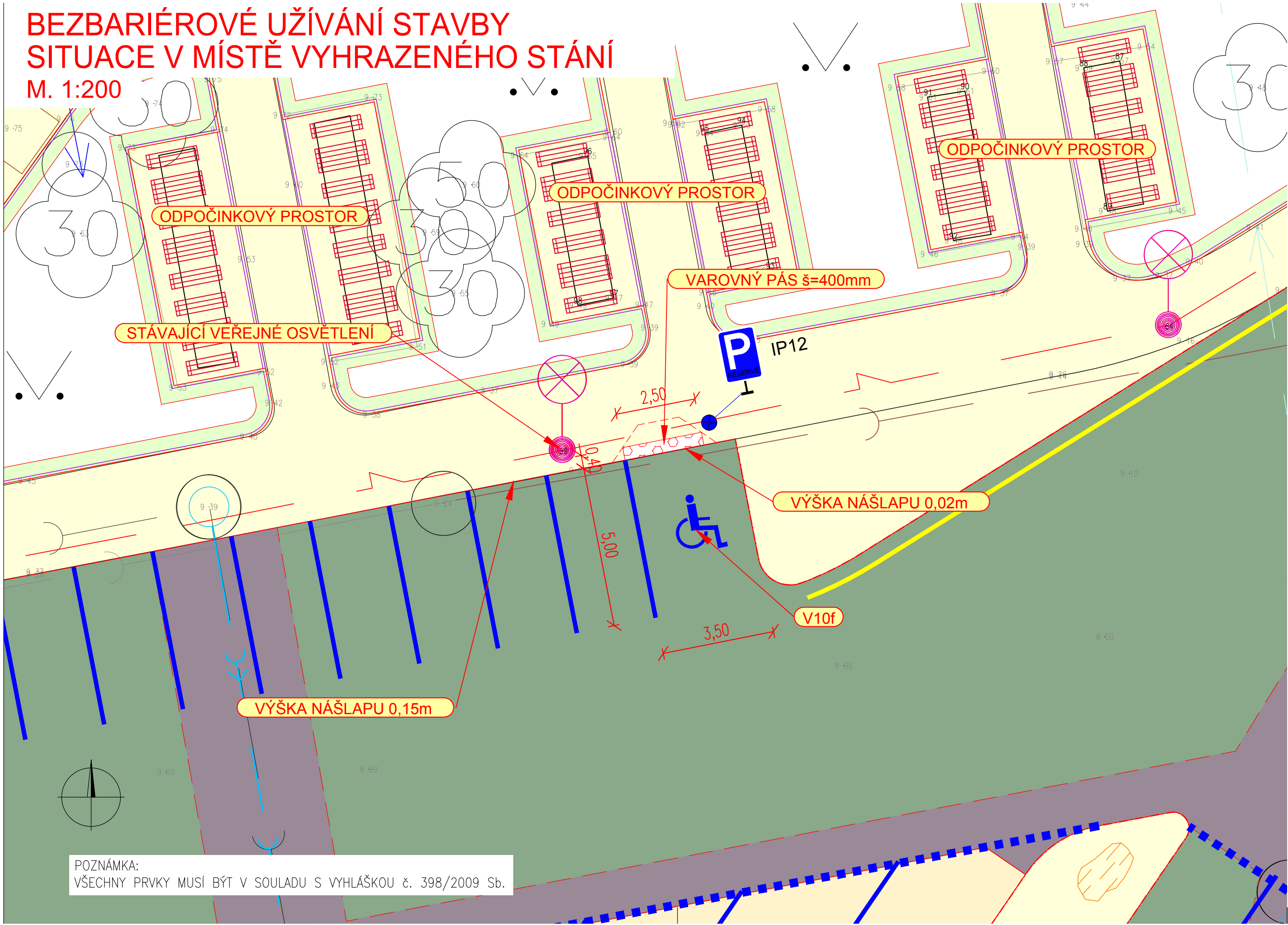


BEZBARIÉROVÉ UŽÍVÁNÍ STAVBY
SITUACE V MÍSTĚ VYHRAZENÉHO STÁNÍ
M. 1:200



POZNÁMKA:
VŠECHNY PRVKY MUSÍ BÝT V SOULADU S VYHLÁŠKOU č. 398/2009 Sb.

LEGENDA SÍTÍ:
STÁVAJÍCÍ

- SDĚLOVACÍ (OPTICKÝ) KABEL
- SDĚLOVACÍ KABEL
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ
- RÁDIOVÉ SÍTĚ
- ELEKTRO KABEL (SOUKROMÉ)
- KABEL NN
- KABEL VN
- VEDENÍ NN
- VEDENÍ VN
- VEDENÍ VVN
- DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
- KANALIZACE – PŘÍBLIŽNĚ
- VODOVOD
- VODOVOD – PŘÍBLIŽNĚ
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- PLYN
- PLYN STL
- PLYN VTL
- TEPLOVOD
- NET4GAS ELEKTRO


PŘELOŽKA - INVESTOR ŘSD

- DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- SYSTÉM DIS-SOS

LEGENDA BAREV:

- NOVÁ KONSTRUKCE VOZOVKY (BETONOVÝ POVRCH)
- NOVÁ KONSTRUKCE VOZOVKY (POVRCH Z ASFALTOVÉHO BETONU) (NA STÁVAJÍCÍCH MOSTNÍCH OBJEKTECH)
- NOVÁ KONSTRUKCE VOZOVKY (PŘEJEZD SDP)
- FRÉZOVÁNÍ + ASFALTOVÁ ÚPRAVA VOZOVKY V tl. 0,12m
- FRÉZOVÁNÍ + ASFALTOVÁ ÚPRAVA VOZOVKY V tl. 0,09m (NA STÁVAJÍCÍCH MOSTNÍCH OBJEKTECH)
- ASFALTOVÁ ÚPRAVA VOZOVKY NA SLUŽEBNÍM SJEZDU
- NOVÁ KONSTRUKCE VOZOVKY (POVRCH Z ASFALTOVÉHO BETONU) (V PROSTORECH ODPOČÍVKY V tl. 0,61m)
- FRÉZOVÁNÍ + ASFALTOVÁ ÚPRAVA VOZOVKY V tl. 0,18m
- FRÉZOVÁNÍ + ASFALTOVÁ ÚPRAVA VOZOVKY V tl. 0,10m
- ZPEVNĚNÍ ZEMNÍ KRAJNICE TL. 0,15m
- ZÁMKOVÁ DLAŽBA (DLAŽBA tl. 0,06m, tl. kce 0,24m)
- ZÁMKOVÁ DLAŽBA (BEZBARIÉROVÉ PRVKY ZE ZÁMKOVÉ DLAŽBY S VÝSTUPKY, BAREVNĚ)
- ČÍSLO A HRANICE PARCEL KN
- SLUČKOVÁ HRANICE
- HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ
- HRANICE TRVALÉHO ZÁBORU
- HRANICE DOČASNÉHO ZÁBORU

ČÁST A

Zhotovitel:	PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE D11 KM 0,0-8,0 VÝMĚNA VOZOVKOVÝCH VRSTEV			
	Příloha:	BEZBARIÉROVÉ UŽÍVÁNÍ STAVBY SITUACE V MÍSTĚ VYHRAZENÉHO STÁNÍ	zakázk. číslo	16-297-2-000
			zpracovatel:	Ing. Pavel ŠLAPA
			Datum:	12/2016
			Měřítko:	1:200
			Č. příl.:	6.2.

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

v:\kv16-297-2\dsplb_souhrnné řešení stavby\be_zb_bezbarierove_rešení stavby\la_b6_situace.dwg