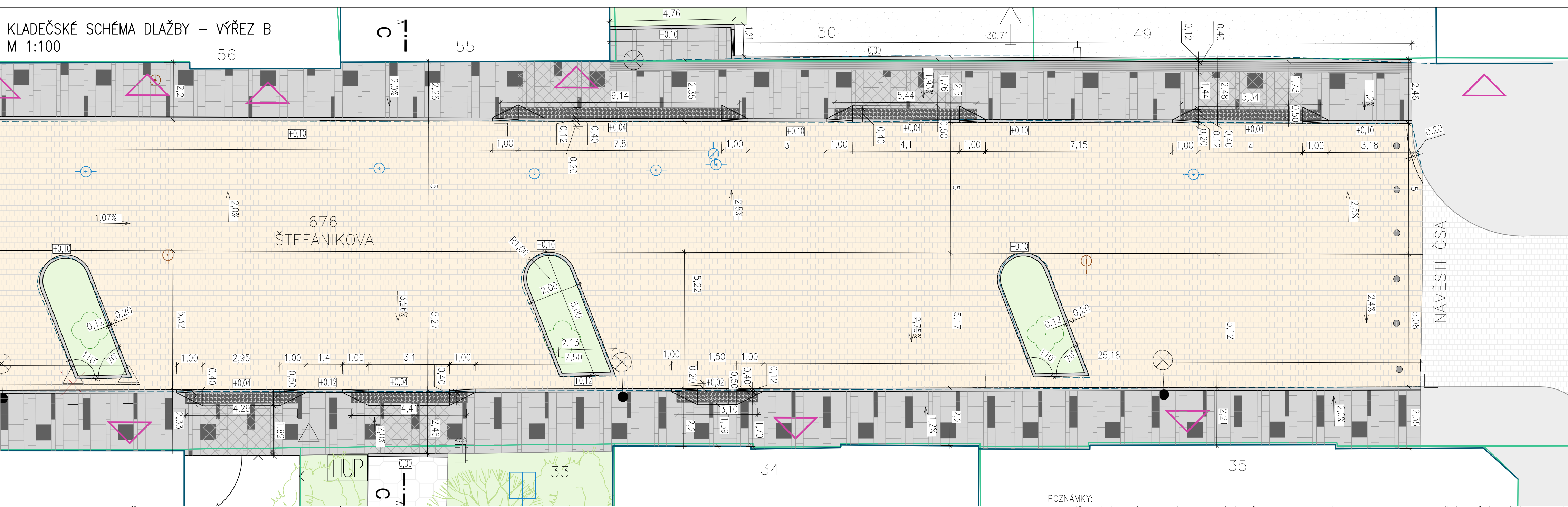
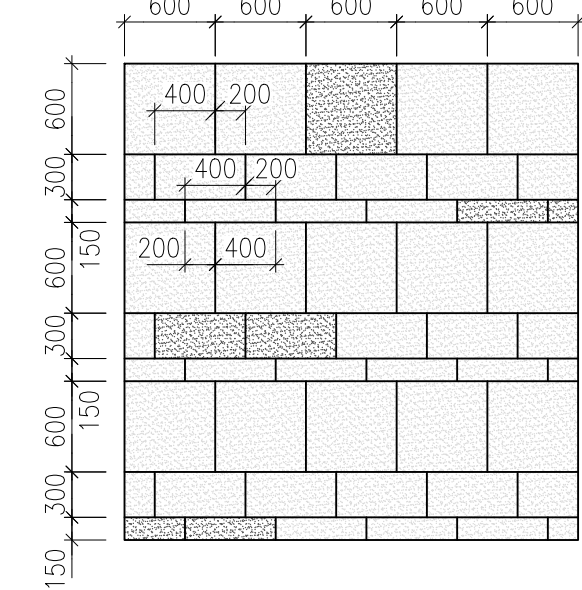


KLADČSKÉ SCHÉMA DLAŽBY – VÝŘEZ B
M 1:100



DETAIL KLADENÍ DLAŽBY
M 1:50



LEGENDA PLOCH A ZNAČEK:

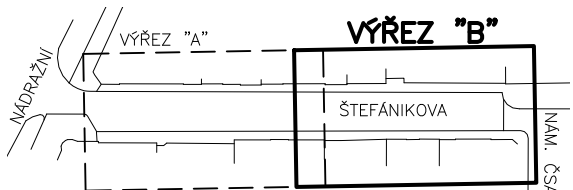
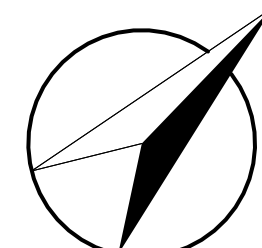
STÁVAJÍCÍ:

- HRANICE PARCEL, ČÍSLA PARCEL DLE KN
- HRANICE BUDOV DLE ZAMĚŘENÍ
- ROZHRANNÍ PLOCH DLE ZAMĚŘENÍ
- VSTUP DO OBJEKTU
- SVÍTIDLO VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ – UMÍSTĚNO NA STOŽÁRU
- SVÍTIDLO VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ – UMÍSTĚNO NA FASÁDĚ BUDOVY
- DOPRAVNÍ ZNAČKA
- VPUST
- STROM, KÁCENÝ STROM
- ODPADKOVÝ KOŠ
- KANALIZAČNÍ ŠACHTA
- VODOVODNÍ UZÁVĚR
- HYDRANT PODZEMNÍ
- PLOCHY DLAŽDĚNÉ BROUŠENÝMI ŽULOVÝMI DESKAMI
- PLOCHY DLAŽDĚNÉ ŠTÍPANÝMI ŽULOVÝMI KOSTKAMI


- PLOCHY DLAŽDĚNÉ ZÁMKOVOU DLAŽBOU
- PLOCHY ZELENĚ
- ASFALTOVÉ PLOCHY
- NAVRHOVANÉ:
- BROUŠENÉ ŽULOVÉ DESKY, SVĚTLÁ SLEZSKÁ ŽULA, TL. 60 mm 371,5 m²
- BROUŠENÉ ŽULOVÉ DESKY, BARVA ANTRACITOVĚ ŠEDÁ, TL. 60 mm 43,5 m²
- BROUŠENÉ ŽULOVÉ DESKY, SVĚTLÁ SLEZSKÁ ŽULA/ANTRACITOVĚ ŠEDÁ, TL. 80 mm 36,5 m²/4,5 m²
- ŽULOVÉ KOSTKY ŠTÍPANÉ 10/10/10 cm, SVĚTLÁ SLEZSKÁ ŽULA 1072 m²
- DLAŽBA Z INŽENÝRSKÉHO KAMENE S VÝSTUPKY NEPRAVIDELNÉHO TVARU DLE TN TZÚS 12.03.04, 60/60 mm, BARVA TMAVĚ ŠEDÁ 15 m²
- DLAŽBA Z INŽENÝRSKÉHO KAMENE SE SPECIÁLNÍ HMATOVOU ÚPRAVOU (PODÉLNĚ DRAŽKY) DLE TN TZÚS 12.03.06, 400/400 mm, BARVA SVĚTLÉ ŠEDÁ 12 m²
- SLOUPEK Z AL SLITINY VÝŠKY 0,9 m, BARVA ČERNÁ, KOTVEN DO ZÁKLADOVÉ PATKY STÁVAJÍCÍCH DEMONTOVANÝCH SLOUPKŮ
- ŽULOVÁ OBRUBA TYPU OP7, SVĚTLÁ SLEZSKÁ ŽULA, 120x250x1000 mm 330 m
- VÝŠKA OBRUBNIKU NAD VOZOVKOU [m]

POZNÁMKY:

- VÝŠKOVÁ ÚROVEŇ POKLOPŮ KANALIZAČNÍCH ŠACHET, VODOVODNÍCH A PLYNOVODNÍCH UZÁVĚŘŮ, ROŠTŮ ULIČNÍCH VPUSTŮ APOD. BUDE PŘÍZPUSOBENA NOVĚ NAVRŽENÉMU ŘEŠENÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH
- ŽULOVÉ KOSTKY, NACHÁZEJÍCÍ SE POD STÁVAJÍCÍM ASFALTOVÝM KRYTEM, BUDOU BĚHEM STAVBY VYJMUTY A BUDOU USKLADNĚNY PRO BUDOUCÍ VYUŽITÍ INVESTOREM
- BUDE-LI PŘI VÝKOPĚCH NALEZENA V PODKLADNÍCH VRSTVÁCH ZPEV. PLOCH OCELÁRENSKÁ STRUSKA, BUDE ODSTRANĚNA A NAHRAZENA KAMENIVEM FR. 0–63.



Dokumentace byla zpracována pro účely stavebního povolení v rozsahu pro provedení stavby a nenahrazuje výrobní dokumentaci. Před provedením je nutno předložit výrobní dokumentaci jednotlivých částí díla.

Schválil	Kontroloval	Kreslil	<div>BENEPRO, a.s.</div> <div>www.benepro.cz - info@benepro.cz tel. : 595 172 428, fax : 595 172 429 Tovární 1707/33, 737 01 Český Těšín</div>	
Ing. J. Adámek	Ing. R. Hlaušek	Ing. M. Mařarová		
				
Investor	Město Český Těšín, Náměstí ČSA 1/1, 737 01 Český Těšín		Formát	3xA4
Místo stavby	p. č. 676, k. ú. Český Těšín		Datum	08/2021
Akce:	Rekonstrukce povrchu ulice Štefánikova		Účel	DSP+DPS
			Měřítko	1:100
			Arch. číslo	BE/2021/03
Objekt:	SO 101 ZPEVNĚNÉ PLOCHY		Číslo kopie	Číslo výkresu
Obsah:	KLADEČSKÉ SCHÉMA DLAŽBY - VÝŘEZ B			D.1.1.10