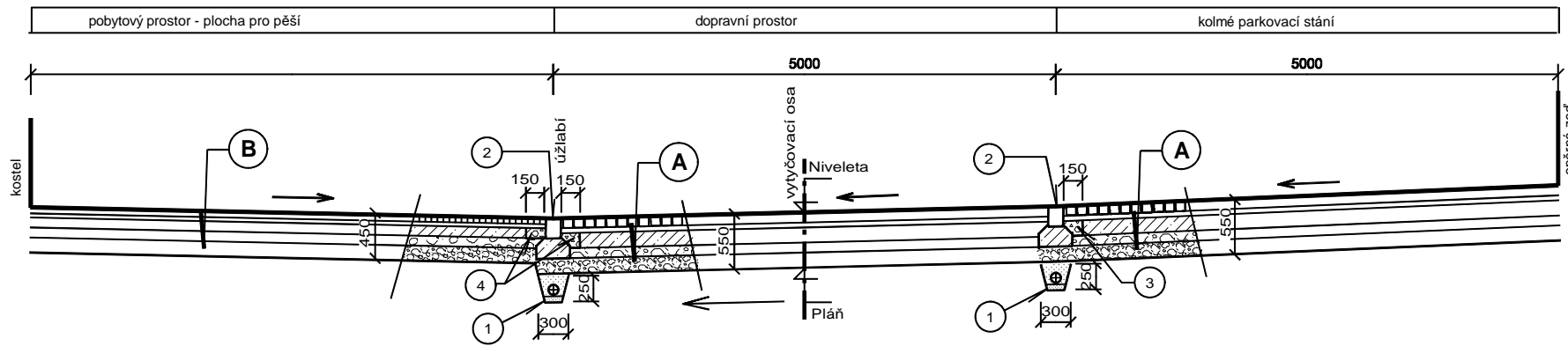
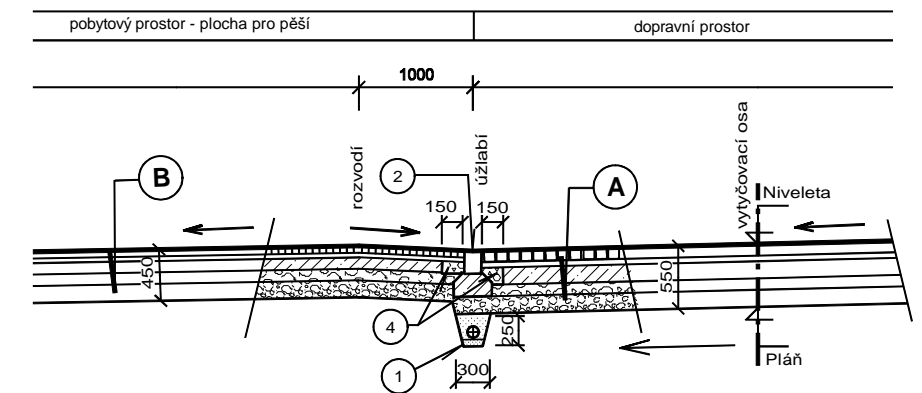


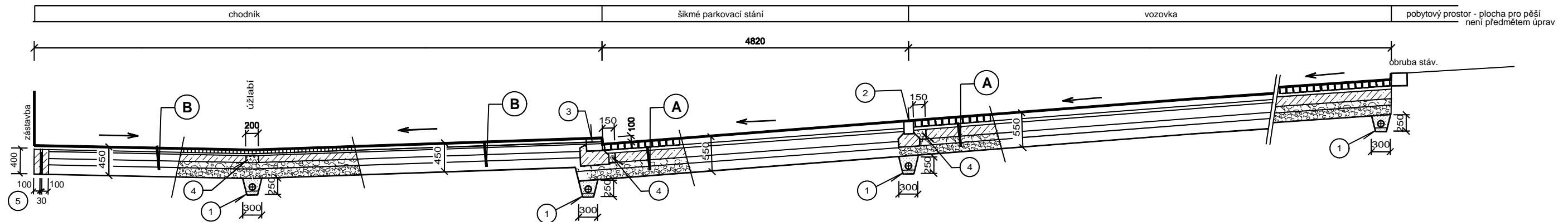
Větev 2 - horní část náměstí (obytná zona)



Větev 2 - horní část náměstí (obytná zona)



Větev 3 - dolní část náměstí



Legenda:

(A)

Konstrukce vozovky, park. stání, doprav. prostoru
 DL 90/110 100 mm Žula drobná kostka 9/11; odstín světle šedý; ČSN 73 6131-1
 L 50 mm Kladecí vrstva 4/8 ; ČSN 73 6126
 SC C20/25 150 mm Podkladový beton 0/32; C 20/25; ČSN 73 6124-1
 ŠD 100 mm Drcené kamenivo 32/63 (Edef,2 min 90 MPa); ČSN 73 6126
 ŠDA 150 mm Podkladní štěrkokodrt 0/63 (Edef,2 min. 60 MPa); ČSN 73 6126
 550 mm Zhutněná pláň (Edef,2 min. 45 MPa)
 Konstrukce celkem 550 mm

(B)

Konstrukce chodníků a ploch pro pěší
 DL 40/60 60 mm Žula mozaika 40/60; odstín okr; ČSN 73 6131-1
 L 40 mm Kladecí vrstva 4/8 ; ČSN 73 6126
 SC C20/25 100 mm Podkladový beton 0/32; C 20/25; ČSN 73 6124-1
 ŠD 100 mm Drcené kamenivo 32/63 (Edef,2 min 80 MPa); ČSN 73 6126
 ŠDA 150 mm Podkladní štěrkokodrt 0/63 (Edef,2 min. 50 MPa); ČSN 73 6126
 450 mm Zhutněná pláň (Edef,2 min. 30 MPa)
 Konstrukce celkem 450 mm

- 1 Drenážní trubka HDPE DN 100, SN8, dvouvrstvá v obsypu ze štěrku 8/16, podsyp 6 cm jílovitou zeminou
- 2 Kamenný krajník štípaný (š x v) 130/200, odstín světle šedý do bet. lože C20/25
- 3 Silniční kamenný obrubník řezaný (š x v) 250/200, odstín světle šedý do bet. lože C20/25. Obrubník bude mít zámky
- 4 Drenážní žebro š. 10 cm zaspané drtí 8/16 pro odtok vody prosáklé sparami v dlažbě přes vrstvu poklad. betonu.
- 5 Úprava k ochraně stávající zástavby
 Zdivo základové - očistit, dozdit nebo vyrovnat bet. C20/25
 Předpokládaná tl. 20-150 mm, průměrně 100 mm
 Hydroizolace - napr. profilovaná Technodren 0815 Z1
 Beton C 20/25 dle ČSN EN 206-1 + Kari sit 8/100/100

Poznámka:

Veškeré kamenné dlažby budou rádně vyspárovány vhodným trvanlivým materiálem zabraňujícím uvolňování jednotlivých prvků dlažby., např. vápencová drt 0/4 mm. Spárování musí odolávat úklidové mechanizaci, která používá i vysávání.

Upozornění:

Před zahájením výkopových prací nutno vytyčit všechny inženýrské sítě. Výkop v ochranném pásmu těchto sítí provádět podle podmínek příslušných správců.

DOUŠA	Projektová a inženýrská kancelář TÁBOR, Luční 335 mobil. 606 338 488	Akce:	Pacov - náměstí Svobody Stavební úpravy
Objednatel:	Město Pacov	Stupeň:	č. paré:
Název výkresu:	So 01 - Místní komunikace VZOROVÉ ŘEZY	DSP	č. výkresu:
Zpracoval:	Ing. Pavel Douša	Měřítko: 1 : 50	14
		Datum: 01/2019	