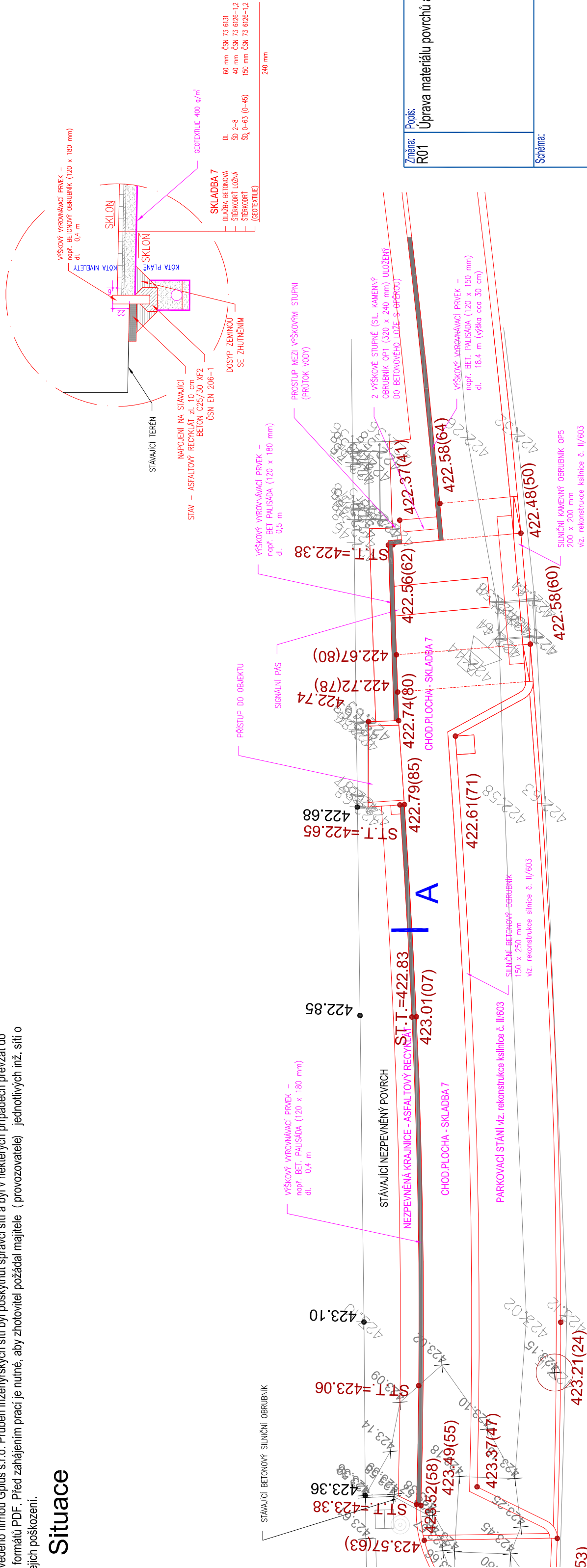


Opěrný prvek před objektem p.č. 90/3 1:100, 1:50

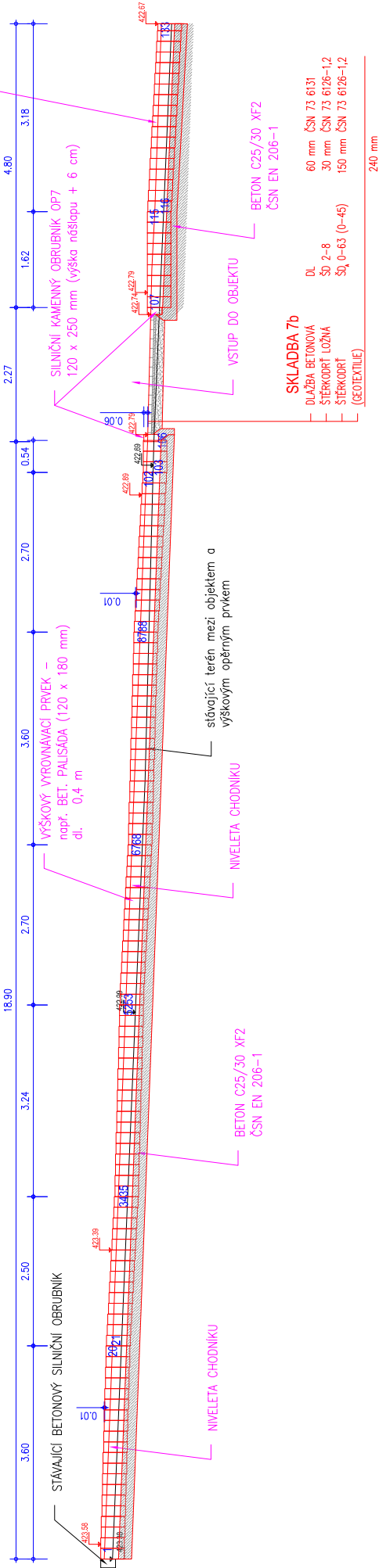
LEGENDA:

Zaměření v dané lokalitě bylo provedeno firmou Gplus s.r.o. Průběh inženýrských sítí byl poskytnut správci sítí a byl v některých případech převzat do digitalní verze DWG z obrázků formátů PDF. Před zahájením prací je nutné, aby zhotovitel požádal majitele (provozovatele) jednotlivých inž. sítí o vytyčení v terénu, aby nedošlo k jejich poškození.

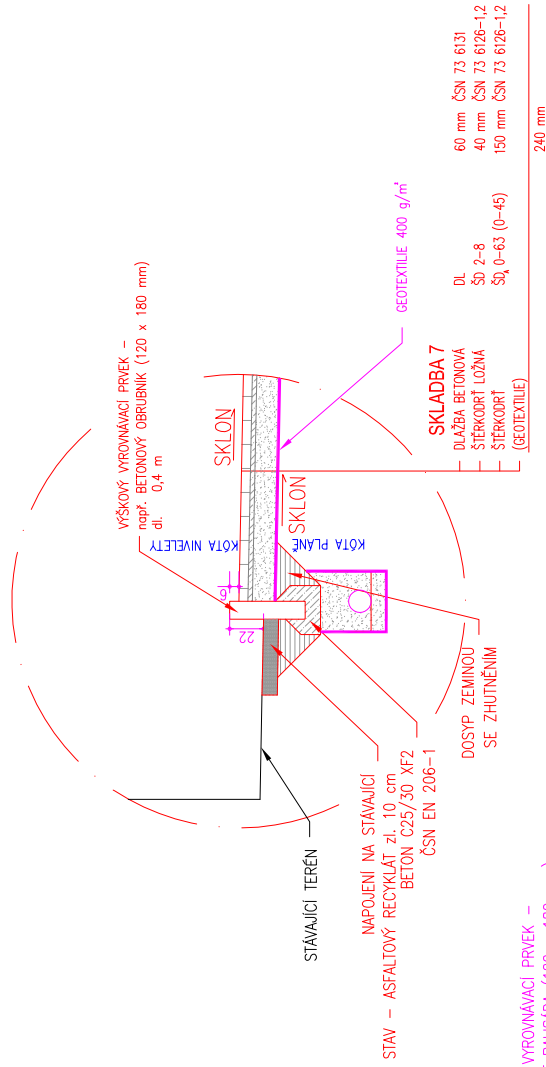
Situace



Opěrný prvek - rozvinutý pohled



DETAIL A 1:50



Záměr: R01	Projekt: Úprava materiálu povrchů a ohrub	Vypracoval: Ing. V. Černý	Datum: 04/2024	Automační razidlo:	Parce:
Složení:	Alce: STAVEBNÍ ÚPRAVY SILNICE II/603 ULICE PRAŽSKÁ, KAMENICE				
		Objednatel / Investor: Obec Kamenice Rajchlova ul. 151, Kamenice 150 00 Praha 5 - Kohele tel.: +420 257 840 884 e-mail: objednatel@obekamenice.cz www.obekamenice.cz			
		Generální projektant: DOPAS s.r.o. Machova 494/3 150 00 Praha 5 - Kohele tel.: +420 737 840 724 e-mail: info@dopas.net zsk@dobas.net			
		Hlavní inženýr projektu: Ing. Václav Juppa			
		Zodpovědný projektant: Ing. Václav Juppa			
		Výkres: Ing. Vladimír Černý			
		Měřítko: 1:100, 1:50			
		Opěrný prvek před objektem p.č. 90/3			
Supl. PD: DPS		Část / profese: D		Sazební objekt: 102	
Podpisy: Souřadnicový systém S-JTSK		Dokumentace objektu a technických a technologických zařízení		Chodníky a zpevněné plochy	
		Výškopis:		Výškový systém Bpv	
		3 x A4		č. výkres:	
		12			

SROVNÁVACÍ ROVINA Bpv 0.00=418.00 m n.m.