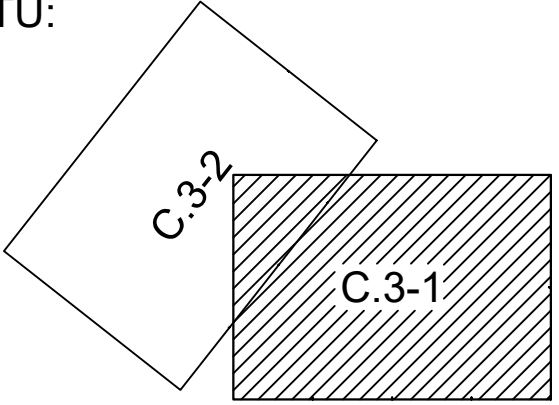


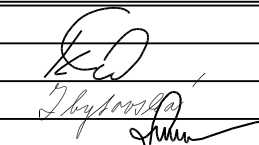

- Legenda stávajících sítí:
- Zaměřené a kótované, vnitřní STP - z dat poskytnutých správce sítě (CETIN)
 - STP nezaměřená poloha - z dat poskytnutých správce sítě (CETIN)
 - Nadzemní sítě - z dat poskytnutých správce sítě (CETIN)
 - Sítě s NN, elektropřípojky - z dat poskytnutých správce sítě (CETIN)
 - Nadzemní vedení NN - z dat poskytnutých správce sítě (E.ON)
 - Podzemní vedení NN - z dat poskytnutých správce sítě (E.ON)
 - Zrušené vedení NN - z dat poskytnutých správce sítě (E.ON)
 - Nadzemní vedení VN - z dat poskytnutých správce sítě (E.ON)
 - Podzemní plynovod - z dat poskytnutých správce sítě (GASNET)

- Legenda ploch:
- Navržené chodníky - dlažba přírodní (šedá tl.60mm)
 - Oprava stáv. chodníků - dlažba přírodní (šedá tl.60mm)
 - Vjezd přes chodník - dlažba přírodní (šedá tl.80mm)
 - Varovný a signální pás - dlažba reliéfní barevná ((červená tl.60 (80)mm))
 - Kontrastní pás - dlažba barevná (červená tl.60mm)
 - Stežka pro pěši - mlátový povrch
 - Vozovky asfaltové - oprava povrchu
 - Orientační vyznačení vjezdu

KLAD LISTŮ:



C.

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK		VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.		
vedoucí projektant	Ing. Kotlán			
zodp. projektant	Ing. Kotlán			
vypracoval	Zbytovská			
kontroloval	Ing. Sedlák			
investor:	Obec Dalečín, Dalečín 30, 592 41 Dalečín		formát	8 A4
akce:			datum	září 2020
CHODNÍKY A STEZKA PRO PĚŠÍ V OBCI DALEČÍN			stupeň	DÚR+DSP
			zak. č.	2019-000143
			paré č.	
obsah			měřítka	č. výkresu
KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES I.			1:500	C.3.1