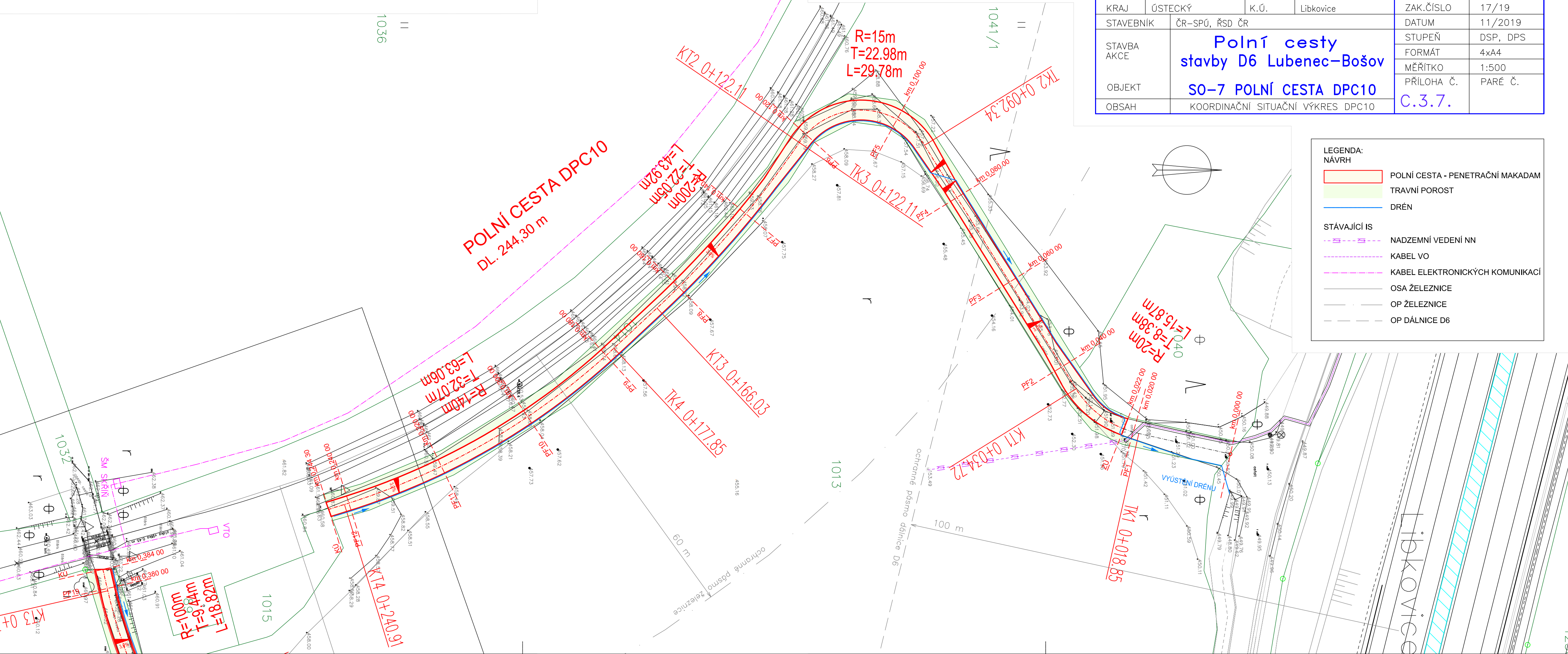



POLNÍ CESTY STAVBY D6 LUBENEC-BOŠOV  
KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES DPC10



VEŠKERÉ SÍTĚ JSOU ZAKRESLENY ORIENTAČNĚ  
PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ JE NUTNO PŘIZVAT  
ZÁSTUPCE VŠECH SPRÁVCŮ PODZEMNÍCH A NADZEMNÍCH  
VEDENÍ K JEJICH PŘESNÉMU VYTÝČENÍ

VYPRACOVAL		ZODP. PROJEKTANT		VED. PROJEKTANT		 vodohospodářský atelier s.r.o., Růženec 54, 644 00 Brno	
Ing. Jiří Malý		Ing. Jiří Malý		Ing. Hráček			
KRAJ	ÚSTECKÝ		K.Ú.	Libkovice		ZAK.ČÍSLO	17/19
STAVEBNÍK		ČR-SPÚ, ŘSD ČR				DATUM	11/2019
STAVBA AKCE		Polní cesty stavby D6 Lubenec-Bošov  SO-7 POLNÍ CESTA DPC10				STUPEŇ	DSP, DPS
OBJEKT						FORMÁT	4xA4
OBSAH						MĚŘITKO	1:500
		KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES DPC10				PŘÍLOHA Č.	PARÉ Č.
						C.3.7.	

- LEGENDA:  
NÁVRH
- POLNÍ CESTA - PENETRAČNÍ MAKADAM
  - TRAVNÍ POROST
  - DRÉN
- STÁVAJÍCÍ IS
- NADZEMNÍ VEDENÍ NN
  - KABEL VO
  - KABEL ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ
  - OSA ŽELEZNICE
  - OP ŽELEZNICE
  - OP DÁLNICE D6