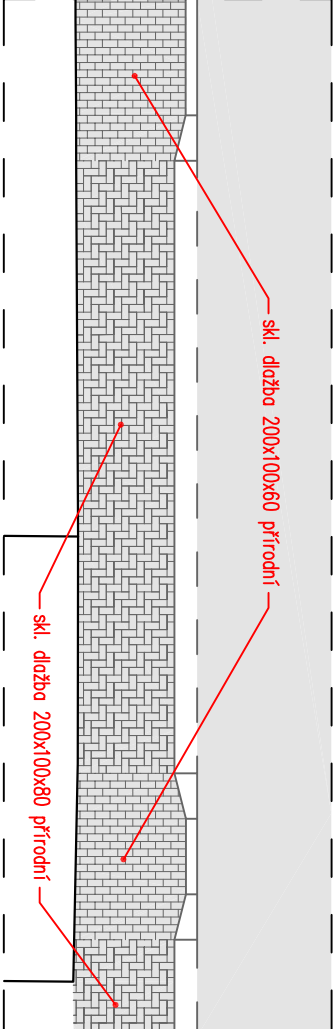
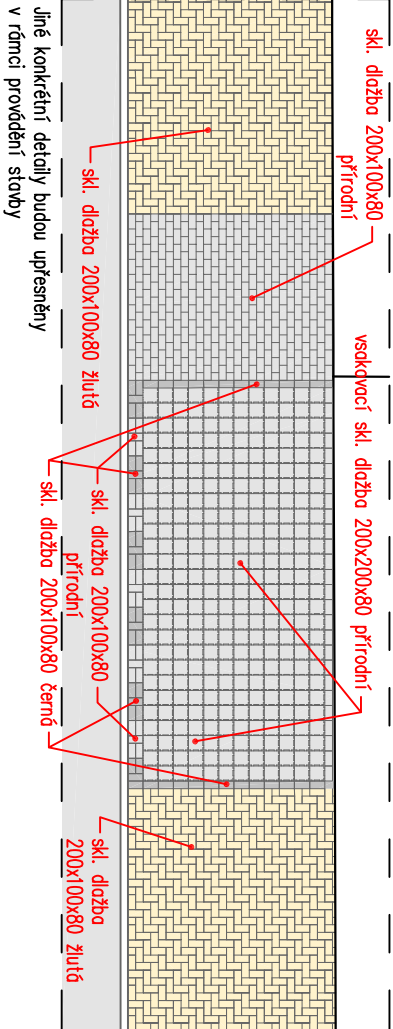


VZOROVÉ PŘEVODNÍKOVÉ SKLADĚBNOSTI I



VZOROVÉ PŘEVODNÍKOVÉ SKLADĚBNOSTI II

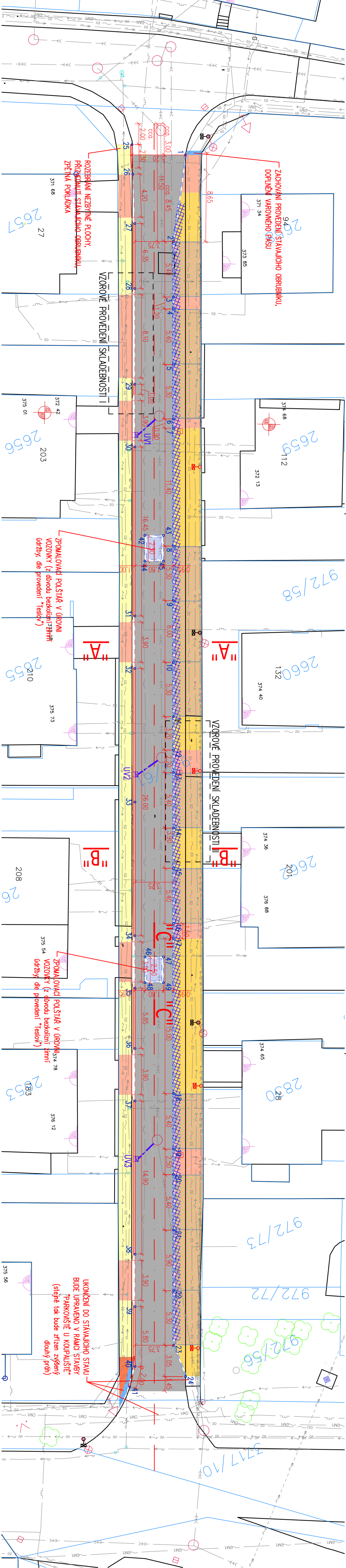


POKRYTÍ K PŘEVODNÍKOVÉ

Obložky, které nebudou prováděny z přímo vyrobených obložkových kusů, budou prováděny z přírodních dříví délky 0,3-0,5 m (v závislosti na poloměru potrubního obložky) s řeznými stříhacími plochami dle poloměru obložky (spára mezi sousedními kusy se nebude rozvířat).

Konečný díl obložky (např. při lomu linie) nesmí být menší jak 0,5 m. Takový díl musí být vložen mezi dva díly o délce větší jak 0,5 m.

VÝŠKOVÝ BOD								
č	X (m)	Y (m)	č	X (m)	Y (m)	č	X (m)	Y (m)
1	1080 924,22	590 427,57	21	1080 829,20	590 383,87	41	1080 817,01	590 373,77
2	1080 917,01	590 423,07	22	1080 823,81	590 381,47	42	1080 892,03	590 408,88
3	1080 912,08	590 420,87	23	1080 818,97	590 379,31	43	1080 891,30	590 410,52
4	1080 911,02	590 420,39	24	1080 815,72	590 379,13	44	1080 889,75	590 407,86
5	1080 906,09	590 418,19	25	1080 927,25	590 423,25	45	1080 889,02	590 409,50
6	1080 901,25	590 416,03	26	1080 924,59	590 422,14	46	1080 854,59	590 392,17
7	1080 900,43	590 415,67	27	1080 920,13	590 420,35	47	1080 853,86	590 393,81
8	1080 899,96	590 410,99	28	1080 914,35	590 417,78	48	1080 852,31	590 391,15
9	1080 895,12	590 408,83	29	1080 905,86	590 413,99	49	1080 851,58	590 392,79
10	1080 879,64	590 406,39	30	1080 900,29	590 411,50			
11	1080 874,80	590 404,23	31	1080 885,27	590 404,80			
12	1080 871,84	590 402,91	32	1080 880,62	590 402,72			
13	1080 869,83	590 402,01	33	1080 868,74	590 397,42			
14	1080 864,90	590 399,81	34	1080 856,87	590 392,12			
15	1080 861,34	590 398,22	35	1080 852,22	590 390,04			
16	1080 856,41	590 396,02	36	1080 846,86	590 387,65			
17	1080 855,08	590 395,43	37	1080 842,20	590 385,57			
18	1080 841,33	590 389,29	38	1080 828,59	590 379,49			
19	1080 836,40	590 387,09	39	1080 823,94	590 377,42			
20	1080 834,13	590 386,07	40	1080 818,62	590 373,04			



LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- NENÍ-LI UVEDENO JINAK, JEDNA SE O PODZEMNÍ TRASY
- VODOVOD – ZDROU TECHNICKÁ MAPA
- KANALIZACE JEDNOTNÁ – ZDROU TECHNICKÁ MAPA
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ – ZDROU ZAKRES
- PLYNOVOD NTL, GASNET – ZDROU ZAKRES
- SPOJOVACÍ KABEL CETIN – ZDROU ZAKRES
- SPOJOVACÍ KABEL MORNIC TELECOM PODZEMNÍ – ZDROU ZAKRES
- ENERGETICKÝ KABEL NN NADZEMNÍ ČEZ Distribuce – ZDROU ZAKRES
- ENERGETICKÝ KABEL NN ČEZ Distribuce – ZDROU ZAKRES
- ENERGETICKÝ KABEL NN NADZEMNÍ ČEZ Distribuce – ZDROU ZAKRES
- ENERGETICKÝ KABEL VO PODZEMNÍ – ZDROU TECHNICKÁ MAPA
- PŘELOŽKY
- ENERGETICKÝ KABEL VO PODZEMNÍ (výměna vedení ve stávající kabele trase)


LEGENDA:

- KONSTRUKCE A – asfaltový beton
- KONSTRUKCE B – skladebná dlažba 200x100x80 černá
- KONSTRUKCE B – skladebná dlažba vsakovací 200x200x80 přírodní
- KONSTRUKCE B – skladebná dlažba 200x100x80 boremá
- KONSTRUKCE C – kamenná kostka drobná žulová
- KONSTRUKCE D – skladebná dlažba 200x100x60 přírodní
- KONSTRUKCE D – skladebná dlažba 200x100x60 pro neviditelné červení
- KONSTRUKCE D – skladebná dlažba 200x200x60 bez tazelí přírodní
- BETONOVÁ OBRUBA – šířka 120-150 mm, podsádka +9
- BETONOVÁ OBRUBA přechodový díl – šířka 120-150 mm, podsádka +2-+9 cm
- BETONOVÁ OBRUBA NALEZDOVÁ – šířka 150 mm, podsádka +2 cm
- SILNIČNÍ OBRUBNIK S ŠIKMOU (přezraznou) HRANOU – podsádka +9 cm
- BETONOVÁ OBRUBA – šířka 100 mm, ±0/+2 cm
- KAMENNÝ KRAJNÍK KS2 – šířka 160 mm, ±0 cm
- PŘÍPOJKA ODVOZOVACÍHO PRVKU, DN150
- VSAKOVACÍ ŽEBRO

Souřadný systém: JTSK
Výškový systém: B.p.v.

Před započítáním zemních prací je nutno vyzvět všechna vedení inženýrských sítí



	Ing. Jiří Chlář dopravní inženýr projektant staveb mobil: 604 982 826		Autorizoval	Ing. Jiří Chlář	Projece Číslo zakázky 202002-2
			Výpracoval	Ing. Jiří Chlář	
Místo stavby	ulice K. Čapka a Jilemnického, město Lanškroun				
Stavebník	Město Lanškroun, IČ: 00279102				
Objednatel dok.	Město Lanškroun, IČ: 00279102				
Název akce	LANŠKROUN, ULICE K. ČAPKA A JILEMNIČKÉHO STAVEBNÍ ÚPRAVY				
Název objektu	SO101 – KOMUNIKACE, ULICE KARLA ČAPKA				
Název přílohy	SITUACE DOPRAVNÍHO ŘEŠENÍ				
				Datum	07/2021
				Stupeň	DPS
				Revize	A
				Formát	A4x4
				Papír	
				Měřítko	1:250
				Číslo přílohy	D.1.101.2