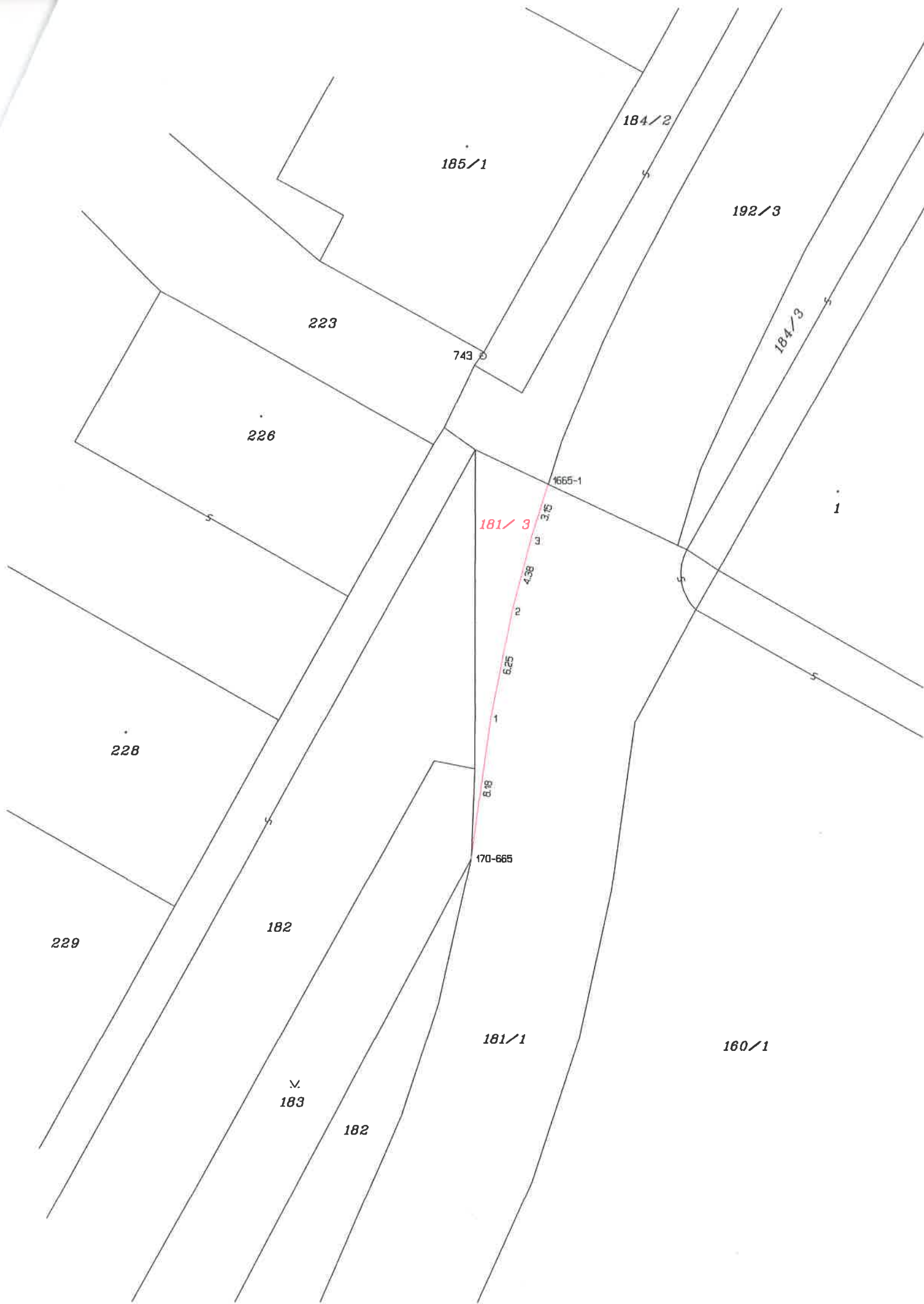


VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ														
Dosavadní stav				Nový stav										
Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku	Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku	Typ stavby	Způsob určení výměr	Porovnání se stavem evidence právních vztahů				
	ha	m ²	Způsob využití		ha	m ²	Způsob využití	Způsob využití		Díl přechází z pozemku označeného v		Číslo listu vlastnictví	Výměra dílu	
									katastru nemovitostí	dřívější poz. evidencí	ha		m ²	
181/1	16	34	ostat.pl. silnice	181/1	15	94	ostat.pl. silnice ostat.pl. ostat. komunikace			2				
				181/3	40				2	181/1		3592	40	
	16	34			16	34								

Seznam souřadnic (S-JTSK)
Číslo bodu Souřadnice pro zápis do KN
Y X Kód kv. Poznámka
k.ú. Nový Bor (707155)
170-665 723177.71 970235.42 3 roh obrubníku
1665-1 723173.35 970213.98 3 roh obrubníku
1 723176.60 970227.35 3 hřeb
2 723175.39 970221.23 3 hřeb
3 723174.29 970216.97 3 hřeb

GEOMETRICKÝ PLÁN pro rozdělení pozemku	Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:	Stejnopis ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:
	Jméno, příjmení:	Jméno, příjmení:
	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: 726/95	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: 726/95
	Dne: 1.6.2016 Číslo: 232/2016	Dne: 8.6.2016 Číslo: 252/2016
	Náležitostmi a přesností odpovídá právním předpisům.	Tento stejnopis odpovídá geometrickému plánu v elektronické podobě uloženému v dokumentaci katastrálního úřadu.
Vyhotovitel: Geodetická kancelář Ivan Heteš Štefánikova 454 40747 Varnsdorf	Katastrální úřad souhlasí s očíslováním parcel.	Ověření stejnopisu geometrického plánu v listinné podobě.
Číslo plánu: 2190-257/2015	KÚ pro Liberecký kraj PGP-550/2016-501 2016.06.07 15:03:08 CEST	
Okres: Česká Lípa		
Obec: Nový Bor		
Kat. území: Nový Bor		
Mapový list: Nový Bor 9-5/21		
Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem.		



185/1

184/2

192/3

223

743

184/3

226

1665-1

1

181/3

3.15

4.38

6.25

6.19

170-665

228

182

229

183

182

181/1

160/1