

SOUŘADNICE HLAVNÍCH BODŮ			
ČÍSLO BODU	SOUŘADNICE [m]		Z [m]
	Y [m]	X [m]	
HB20220001	791630,658	978011,491	
HB20220002	791622,919	978044,624	

SOUŘADNICE VYTÝČOVACÍCH BODŮ ZÁKLADŮ			
ČÍSLO BODU	SOUŘADNICE [m]		Z [m]
	Y [m]	X [m]	
2021000101	791631,809	978008,491	
2021000102	791632,644	978008,577	
2021000103	791633,885	978009,711	
2021000104	791634,000	978012,325	
2021000105	791632,502	978012,391	
2021000106	791627,460	978009,929	
2021000107	791628,427	978007,292	
2021000108	791630,435	978007,594	
2021000109	791630,385	978007,926	
2021000110	791629,594	978010,081	
2021000111	791631,929	978011,221	
2021000201	791623,422	978048,300	
2021000202	791622,303	978047,695	
2021000203	791624,134	978044,638	
2021000204	791621,118	978045,961	
2021000205	791620,713	978047,694	
2021000206	791619,425	978049,656	
2021000207	791617,012	978048,072	
2021000208	791615,896	978045,539	
2021000209	791621,200	978043,194	
2021000210	791625,502	978043,491	

SOUŘADNICE VYTÝČOVACÍCH BODŮ SPODNÍ STAVBY			
ČÍSLO BODU	SOUŘADNICE [m]		Z [m]
	Y [m]	X [m]	
2022000101	791632,072	978008,769	
2022000102	791632,370	978008,800	
2022000103	791632,502	978012,391	
2022000104	791628,815	978010,590	
2022000105	791629,854	978007,759	
2022000106	791630,150	978007,804	
2022000107	791630,141	978007,864	
2022000108	791629,195	978010,442	
2022000109	791632,210	978011,915	
2022000201	791625,208	978043,620	
2022000202	791625,095	978044,103	
2022000203	791622,915	978047,742	
2022000204	791622,651	978047,599	
2022000205	791624,813	978043,990	
2022000206	791624,864	978043,771	
2022000207	791620,974	978045,478	
2022000208	791620,480	978047,594	
2022000209	791619,353	978049,310	
2022000210	791619,102	978049,145	
2022000211	791620,200	978047,474	
2022000212	791620,546	978045,994	
2022000213	791620,631	978045,629	
2022000214	791616,932	978047,267	
2022000215	791616,731	978046,809	
2022000216	791620,772	978045,023	

Výškový systém: Bpv
Souřadnicový systém: S-JTSK

MOST PŘES ULICI MEZIBOŘSKÁ V LITVÍNOVĚ

Objednatel:



Město Litvínov
nám. Míru 11, 436 01 Litvínov

Hlavní projektant DUR:





BLANK TEJ, s.r.o.
Nad Trať 386/15
160 00 Praha 6

Podzhotovitel DUR:

NOVÁK & PARTNER, s.r.o.
Perucká 2481/5
120 00 Praha 2

HIP:

Doc. Ing. LUKÁŠ VRÁBLÍK, Ph.D.

	Vypracoval	Ing. MICHAL BRADA		Zak. číslo	16NO05019	
	Zodp. projektant	Ing. MICHAL BRADA		Datum	04/2020	
	Tech. kontrola	Doc. Ing. LUKÁŠ VRÁBLÍK, Ph.D.		Stupeň	PDPS	
	Akce	SO 202 PROPUSTEK POD MOSTEM V ULICI NERUDOVA			Počet formátů	1x A4
	Podzhotovitel: NOVÁK & PARTNER, s.r.o. Opatovská 230/75 160 00 Praha 6 - Stranice	Příloha	VYTÝČOVACÍ VÝKRES			Měřítko C. přílohy
						06