



	PŘÍRODNÍ HDNOSTY stav návrt
NATURA 2000 - evropsky významná lokalita	
PŘÍRODNÍ PAMÁTKA - Soudkova štola	
OCHRANNÉ PÁSMO PŘÍRODNÍ PAMÁTKY	
DÁLKOVÝ MÍKROČERNÝ KORIDOR	
DÁLKOVÝ MIGRAČNÍ KORIDOR - VOLNÝ PRŮCHOD (500 m)	
MIGRAČNĚ VÝZNAMNÉ ÚZEMÍ (BIOTOP VELKÝCH SAVCŮ)	
PAMÁTNÝ STROM	
VZDÁLENOST 50 m OD OKRAJE LESA	
	GEOLOGIE
SESUVNÉ ÚZEMÍ	
VÝZNAMNÁ GEOLOGICKÁ LOKALITA	
CHRÁNĚNÉ LOŽISKOVÉ ÚZEMÍ	
STARÉ DULNÍ DÍLO	
PODDOLOVANÉ ÚZEMÍ	
PROGNOZNÍ ZDROJ NEROSTNÝCH SUROVIN	
	KULTURNÍ HDNOSTY
NEMOVITÁ KULTURNÍ PAMÁTKA - ZVONICE	
ARCHITEKTONICKÝ CENNÁ STAVBA	
PAMÁTKA MÍSTNÍHO VÝZNAMU	
ARCHEOLOGICKÉ NALÉZIŠTĚ	
URBANISTICKÝ CENNÁ ZASTAVBA, SOUBOR	
	OBRAŇA STÁTŮ
KORIDOR RR SMĚRU S ATRIBUTEM VÝŠKY 50 m	
KORIDOR RR SMĚRU S ATRIBUTEM VÝŠKY 100 m	
KORIDOR RR SMĚRU S ATRIBUTEM VÝŠKY 150 m	
KORIDOR RR SMĚRU S ATRIBUTEM VÝŠKY 200 m	
	OSTATNÍ
OBJEKT POŽÁRNÍ OCHRANY	
PLOCHA ODPOVĚDNÁ	
	SPOJE
RADIOTELEOVÁ TRASA - MİKROVLNŮVÁ SPOJENÍ	
RADIOTELEOVÁ TRASA - PÁTERŇÍ RADIOTELEOVÉ SPOJE	
ADIRIOTELEOVÁ TRASA - OSY KORIDORŮ RADIOVÝCH SMĚROVÝCH SPOJŮ	
TELEKOMUNIKAČNÍ KABEL	

	DOPRAVA návrh
DÁLNIČE	
SILNIČNÍ KOMUNIKACE II. TŘÍDY	
SILNIČNÍ KOMUNIKACE III. TŘÍDY	
OCHRANNÉ PÁSMO DÁLNIČE	
OCHRANNÉ PÁSMO SILNIČNÍ KOMUNIKACE	
CYKLOTRASA	
TURISTICKÁ STEZKA	
ZASTÁVKA HROMADNÉ DOPRAVY	
ISOCHRONA DOSTUPNOSTI	
	ENERGETIKA
NADZEMNÍ VEDENÍ ELEKTRICKÉ ENERGIE VN	
NADZEMNÍ VEDENÍ ELEKTRICKÉ ENERGIE VN	
TRAFOSTANICE	
OCHRANNÉ PÁSMO VEDENÍ ELEKTRICKÉ ENERGIE A TRAFOSTANICE	
VTL PLYNOVOD	
STL PLYNOVOD	
OCHRANNÉ PÁSMO PLYNOVODU VTL	
OCHRANNÉ PÁSMO PLYNOVODU STL	
BEZPEČNOSTNÍ PÁSMO PLYNOVODU VTL	
BEZPEČNOSTNÍ PÁSMO PLYNOVODU STL	
PROTIPOVODŇOVÁ OPATŘENÍ	
AKTIVNÍ ZÓNA ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ	
ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ STANOVENÉ Q5	
ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ STANOVENÉ Q20	
ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ STANOVENÉ Q100	
RETENČNÍ PROSTOR	
	OCHRANA VOD
VODNÍ ZDROJ	
OCHRANNÉ PÁSMO VODNÍHO ZDROJE I. ST.	
OCHRANNÉ PÁSMO VODNÍHO ZDROJE II. ST.	
	VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ
VODOVODNÍ SÍŤ	
VODOJEM	
ÚPRAVNÁ VODY	
KANALIZAČNÍ SÍŤ	
ČIŠŤARNA ODPADNÍCH VOD	
VODNÍ TOKY A NÁDRŽE	
ZATRŮBNÝ TOK	

EMOVITVE KULTURNÉ PAMÄTKY	
EA	panc. c. 1927 c. 1935
EA-62	14337560-6000 z činnosti z roku 1917
ARCHITEKTONICKÉ ČINNÉ STAVBY	
EA	panc. c. 1935
2	14593 kameň na zvonici z roku 1902
6	14585 122 obezbi obelisk
6	15159 kameň na káblu s nápisom od Hrádz z roku 1916
6	14508 kameň na káblu do káblu do Bláznov na Lufdovici z roku 1851
6	145123 kábel zaspôsobený v. M. 18. storočí
6	145123 kábel pred domom
6	45691 kameň na káblu z. Bolfovi z roku 1910
6	45691 odľadená zvonica v meste dňa Bolfovi
PAMÄTKY MESTNÉHO VÝZNAMU	
EA	panc. c. 1935
101	626 kábel sv. Trojice v meste dňa Bolfovi
11	33416 kábel m. 18. storočia
12	2891 kábel m. 18. storočia
13	2201 m. 18. storočia na Lufdovici z roku 1851
14	1317 kábel m. 18. storočia
15	2891 kábel m. 18. storočia
16	142892 kameň na káblu z. Bolfovi a z. Bolfovi z roku 1910
17	142892 kameň na káblu z. Bolfovi z roku 1910

GENERALNÍ PROJEKTANT: ssw.architekti s.r.o. IČO 27173971 Na Mlýnské 175044 128 00 Praha 2		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Lubor Šančík autorizovaný architekt ČKA 3654 tel.: +420 604 830 066 lubor.sanick@sswarchitekti.cz	VYPRACOVÁTEL: Martina Šančíková	
OBJEDNATEL: OŘEŠ OLŠOVEC	C. ZAKÁZKY: 04_21	DATUM: 11/2022
ÚZEMNÍ PLÁN OLŠOVEC		
KOORDINAČNÍ VÝKRES - Úplné znění po změně č. 1	MĚŘITKO 1:5 000	C. VÝKRESU B/II.2