




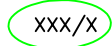


10.03.2 STOKA B1
 PVC DN 250, dl. 187m

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK
 VÝŠKOVÝ SYSTÉM BALŤ P.V.

	SEVEROČESKÉ VODOVODY A KANALIZACE AKCIOVÁ SPOLEČNOST	ÚTVAR PROJEKCE SLADOVNICKÁ 1082 463 11 LIBEREC – VRATISLAVICE
---	--	--

LEGENDA

-  NOVÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE, STOKY B1, B1-1
-  PLÁNOVANÉ PŘÍPOJKY VE VEŘEJNÉM POZEMKU
-  KANALIZACE SPLAŠKOVÁ JIŽ POSTAVENÁ NEBO V REALIZACI
-  HRANICE ZÁPLAVY Q100
-  HRANICE AKTIVNÍ ZÓNY ZÁPLAVY
-  POZEMKY POUŽITÉ PRO STAVBU

VYPRACOVAL: KOLEKTIV	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: HLOUŠEK, DIŠ	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: ING. NEVOLE	MANAŽER ÚTVARU: ING. FRIDRICH	TECHNICKÁ KONTROLA: ING. NEVOLE
INVESTOR: MĚSTO OSEČNÁ	KRAJ: LIBERECKÝ	FORMÁT: 2 x A4	DATUM: LISTOPAD 2020	STUPEŇ: DPS
KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES			ČÍSLO ZAKÁZKY: 11414/4	ČÍSLO VÝKRESU: C.2
			ČÍSLO PARÉ:	
AKCE: OSEČNÁ – KANALIZACE II. ETAPA, DOSTAVBA STOKY B1	MĚŘÍTKO: 1:1000	ČÍSLO VÝKRESU: C.2	ČÍSLO PARÉ:	