

(4 EO) napojené na veřejnou kanalizaci, která není zakončena ČOV a je vyústěna do Štrbického potoka, č.h.p. 1-14-01-055, TP 65, v kraji Ústeckém, okrese Teplickém, katastrální území Štrbice, HGR 213.

II. stanovuje podmínky,

podle ustanovení § 9 vodního zákona, za kterých se vypouštění odpadních vod povoluje:

1. Údaje o povoleném množství vypouštěných vod:

Maximální povolené	0,2 l/s
Maximální povolené	0,6 m ³ /den
Roční povolené	219 m ³ /rok
Počet měsíců v roce, ve kterých se vypouští	12
Počet dnů, ve kterých se vypouští	365
Velikost zdroje znečištění v EO	4

2. Časové omezení platnosti povolení do 31.12.2024

3. Ukazatel

BSK ₅	kg/rok	4,4
CHSK _{Cr}	15,8	
NL	5,3	

4. Ukazatel

	hodnota „p“ (mg/l)	hodnota „m“ (mg/l)
BSK ₅	25	60
CHSK _{Cr}	90	150
NL	30	60

5. Uložená měření:

Je uloženo měření množství vypouštěných odpadních vod: NE

Četnost měření množství (počet ročně): 2x

Způsob měření množství vody: odečtem na vodoměru

Je uloženo sledování jakosti vypouštěných odpadních vod: ANO

Četnost sledování (počet ročně): dvakrát ročně

Typ vzorků: dvouhodinový směsný

Odběr vzorků: vzorky budou odebírány z odtokového žlabu na odtoku z ČOV.

6. Zkušební provoz: ANO

7. Dále budou dodrženy podmínky Povodí Ohře, s.p. Chomutov:

1. V souladu s ustanovením čl. 1.1.1 odst. a) závazné části PHP a s ohledem na stav vodního útvaru dle POP a po posouzení navrženého vypouštění kombinovaným způsobem:

a) budou ve vypouštěných vodách dodrženy následující limitní hodnoty vypouštěného znečištění garantované projektem:

	Q _{max.} (l/s)	Q _d (m ³ /d)	Q _{r max.} (m ³ /r)
	0,2	0,6	219
v ukazateli:	p (mg/l)	m (mg/l)	balance (kg/r)
BSK ₅	25	60	4,4
CHSK _{Cr}	90	150	15,8
NL	30	60	5,3