



ZHOTOVITEL : [REDACTED]	PROJEKTANT : [REDACTED]	ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT : [REDACTED]	DATUM	11/2022
K.Ú. : Tvrdín	OBEC : Hrobčice	KRAJ : Ústecký	STUPEŇ	DPS
OBJEDNATEL : SPÚ ČR, Krajský pozemkový úřad pro Ústecký kraj, Pobočka Teplice			ZAK.ČÍSLO	03/2022
NÁZEV : Realizace PSZ Tvrdín, Mirošovice			FORMÁT	
OBSAH : SO 05 Založení lučního porostu v k.ú. Tvrdín			PŘÍLOHA Č.	MĚŘÍTKO
OBSAH : Dendrologický průzkum				

Označení dřeviny č.	Latinský název	Český název	Průměr kmene ve výšce 1.3 m (cm)	Obvod kmene ve výšce 1.3 m (cm)	Výška dřeviny (m)	Průměr koruny (m)	Poznámka	Návrh opatření
1.	<i>Alnus glutinosa</i>	olše lepkavá	10	31,4	7	1	v korytě vodního toku	kácet
2.	<i>Alnus glutinosa</i>	olše lepkavá	10	31,4	7	1	v korytě vodního toku	kácet
3.	<i>Alnus glutinosa</i>	olše lepkavá	10	31,4	7	1	v korytě vodního toku	kácet
4.	<i>Alnus glutinosa</i>	olše lepkavá	20	62,8	12	2	v korytě vodního toku	kácet
5.	<i>Acer pseudoplatanus</i>	javor klen	10	31,4	7	1	v korytě vodního toku	kácet
6.	<i>Acer pseudoplatanus</i>	javor klen	10	31,4	7	1	v korytě vodního toku	kácet
7.	<i>Alnus glutinosa</i>	olše lepkavá	30	94,2	15	3	v korytě vodního toku	kácet
8.	<i>Alnus glutinosa</i>	olše lepkavá	20	62,8	12	2	v korytě vodního toku	kácet
9.	<i>Alnus glutinosa</i>	olše lepkavá	20	62,8	12	1	v korytě vodního toku	kácet
10.	<i>Alnus glutinosa</i>	olše lepkavá	30	94,2	15	3	v korytě vodního toku	kácet
11.	<i>Alnus glutinosa</i>	olše lepkavá	20	62,8	10	2	v korytě vodního toku	kácet
12.	<i>Alnus glutinosa</i>	olše lepkavá	20	62,8	10	2	v korytě vodního toku	kácet
13.	<i>Alnus glutinosa</i>	olše lepkavá	20	62,8	10	2	v korytě vodního toku	kácet
14.	<i>Fraxinus excelsior</i>	jasan ztepilý	10	31,4	10	1	v korytě vodního toku	kácet
15.	<i>Fraxinus excelsior</i>	jasan ztepilý	10	31,4	10	1	v korytě vodního toku	kácet
16.	<i>Fraxinus excelsior</i>	jasan ztepilý	10	31,4	10	1	v korytě vodního toku	kácet
17.	<i>Fraxinus excelsior</i>	jasan ztepilý	20	62,8	12	2	v korytě vodního toku	kácet
18.	<i>Alnus glutinosa</i>	olše lepkavá	10	31,4	10	1	v korytě vodního toku	kácet
19.	<i>Prunus avium</i>	třešeň ptačí	10	31,4	8	1	v korytě vodního toku	kácet
20.	<i>Alnus glutinosa</i>	olše lepkavá	20	62,8	12	2	v korytě vodního toku	kácet
21.	<i>Alnus glutinosa</i>	olše lepkavá	10	31,4	3	1	v korytě vodního toku	kácet
22.	<i>Acer pseudoplatanus</i>	javor klen	10	31,4	10	1	v korytě vodního toku	kácet
23.	<i>Acer pseudoplatanus</i>	javor klen	10	31,4	10	1	v korytě vodního toku	kácet

Označení dřeviny č.	Latinský název	Český název	Průměr kmene ve výšce 1.3 m (cm)	Obvod kmene ve výšce 1.3 m (cm)	Výška dřeviny (m)	Průměr koruny (m)	Poznámka	Návrh opatření
24.	<i>Acer pseudoplatanus</i>	javor klen	10	31,4	10	1	v korytě vodního toku	kácet
25.	<i>Acer pseudoplatanus</i>	javor klen	30	94,2	15	3	v korytě vodního toku	kácet
26.	<i>Alnus glutinosa</i>	olše lepkavá	10	31,4	12	1	v korytě vodního toku	kácet
27.	<i>Alnus glutinosa</i>	olše lepkavá	10	31,4	12	1	v korytě vodního toku	kácet
28.	<i>Prunus avium</i>	třešeň ptačí	30	94,2	12	3	v korytě vodního toku	kácet
29.	<i>Alnus glutinosa</i>	olše lepkavá	10	31,4	10	1	v korytě vodního toku	kácet
30.	<i>Acer pseudoplatanus</i>	javor klen	20	62,8	12	2	v korytě vodního toku	kácet
31.	<i>Prunus avium</i>	třešeň ptačí	10	31,4	7	1	v korytě vodního toku	kácet
32.	<i>Prunus avium</i>	třešeň ptačí	10	31,4	7	1	v korytě vodního toku	kácet
33.	<i>Fraxinus excelsior</i>	jasan ztepilý	10	31,4	8	1	v korytě vodního toku	kácet
34.	<i>Alnus glutinosa</i>	olše lepkavá	30	94,2	15	3	v korytě vodního toku	kácet
35.	<i>Alnus glutinosa</i>	olše lepkavá	40	125,6	15	4	v korytě vodního toku	kácet
36.	<i>Fraxinus excelsior</i>	jasan ztepilý	10	31,4	10	1	v korytě vodního toku	kácet
37.	<i>Quercus petraea</i>	dub zimní	60	188,4	15	6	na hraně koryta	ponechat
38.	<i>Fraxinus excelsior</i>	jasan ztepilý	30	94,2	12	3	poškozený, v korytě vodního toku	kácet
39.	<i>Prunus avium</i>	třešeň ptačí	10	31,4	5	1	v korytě vodního toku	kácet