



LEGENDA ROZEBÍRANÝCH PLOCH (SO 101) :

- Asfaltová vozovka - celá konstrukce
- Betonová plocha
- Dlažební chodník - betonová skladebná dlažba
- Sejmutí kulturní vrstvy zeminy v tl. 0,25m

Poznámka

POLOHU PODZEMNÍCH VEDENÍ NELZE VYTÝČOVAT ODMĚŘOVÁNÍM VZDÁLENOSTÍ NA VÝKRESE, PŘESNÁ VYZNAČENÍ VŠECH PODZEMNÍCH VEDENÍ NA POVRCHU ZAJISTI PROVÁDĚCÍ FIRMA PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY

PŘECHOD PRO CHODCE  
A NÁPOJENÍ NA ul. VALTERICKÁ  
SAMOSTATNÝ PROJEKT DIK JANÁK s.r.o.  
PŘIPOJENO NA ZÁKLADĚ POŽADAVKU ŘSD  
STROMY Č. 1 a 2 JSOU KÁCENÉ  
V RÁMCI SAMOSTATNÉHO  
PROJEKTU viz. výše uvedené

SEZNAM KÁCENÝCH DŘEVIN A POROSTŮ

Zákres stávajících stromů a porostů včetně číslování dle materiálu:  
"Vrchlabí - Vejsplachy, Projekt péče o stromy 2019".  
Zpracovatel: SAFETREES, Hlínky 162/92, Brno, 15.4.2019

č.	Taxon	Parcela č.	průměr kmene
1	Salix alba	632/5	57
2	Salix alba	632/5	60
6	Salix alba	632/5	68, 28, 26, 25
7	Porost - Salix ssp. 5x	632/5	
8	Picea pungens	621/1	12
9	Picea pungens	621/1	11
10	Salix ssp.	621/1	5, 4, 3, 3
11	Porost	621/1	
12	Picea pungens 5x		
13	Pinus rotundata	632/5	
14	Juniperus media hetzlii	621/4	5
15	Crataegus lae vigata	636	14, 12, 12, 10
16	Porost	636, 632/29	
17	Betula pendula 1x		
18	Salix caprea 6x		
19	Salix alba	636	63, 62
20	Porost - Salix ssp. 3x	621/4	45 m2
21	Salix ssp.	636	5, 4, 4, 4
22	Salix caprea	636	13, 12, 11, 11
23	Salix ssp.	636	13, 12, 12, 12
24	Salix ssp.	636	9, 9, 8, 7
25	Salix ssp.	636	5, 4, 4, 4
26	Salix ssp.	636	7, 7, 5, 4
27	Salix ssp.	636	7, 6, 5, 4
28	Salix ssp.	636	20
29	Alnus glutinosa	636	20, 18, 18, 17
30	Salix ssp.	636	20, 17, 14
31	Salix ssp.	636	24, 22, 18
32	Salix ssp.	636	6, 4, 3, 3
33	Acer platanoides	632/19	33
34	Populus tremula	632/19	38
35	Populus tremula	632/19	33
36	Acer platanoides	632/19	34
37	Acer platanoides	632/19	30
38	Populus canadensis	632/19	33
39	Acer platanoides	632/19	26, 22
40	Salix caprea	632/19	23, 22
41	Salix caprea	632/19	27, 26, 20

Zákres stávajících stromů a porostů včetně číslování dle materiálu:  
"PRŮZKUMY, INVENTARIZACE DŘEVIN NA ÚZEMÍ KOLEM RYBNÍKU  
KAČÁK V AREÁLU VEJSPLACHY A NÁVRH KÁCENÍ DŘEVIN,  
PEŠTEBNÍCH POSTUPŮ". Zpracovatel: ING. VÁCLAV BAKKA,  
DUNAJSKÁ 29, 625 00 BRNO, 8/2016

č.	Taxon	Parcela č.	průměr kmene
163	Populus balsamifera	621/2	39
189	Populus nigra Italica	621/2	86 (pařez)
423	Salix caprea	621/2	35
424	Alnus glutinosa	621/2	53

LEGENDA KÁCENÍ

- Stromy určené ke kácení
- Lokality určené k vykácení

±0.00 = 476,70 m n.m. Bpv (1.NP SO 102)

AUTOR :  
ING. ARCH. JAROSLAV ŠEVČÍK

YPRACOVAL  
ING. JOSEF VANCURA

MÍSTO STAVBY: VRCHLABÍ  
STAVBYNÍK: MĚSTO VRCHLABÍ, Zámek č.p.1, 543 01 VRCHLABÍ

SPORTOVNĚ REKREAČNÍ AREÁL VEJSPLACHY  
KRYTÝ BAZÉN VČETNĚ INFRASTRUKTURY  
2. ETAPA - KRYTÝ BAZÉN  
SO 101 - PŘÍPRAVA ÚZEMÍ  
D.1.1 OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ

SITUACE

ARCH. Z. STUDIO  
STEFANKOVA 167  
760 30 ZLÍN

KONTROLOVAL  
ING. ARCH. J. ŠEVČÍK

HLAVNÍ PROJEKT  
ING. P. ŠEVLA

FORMÁT: TA4  
DATUM: 03/2020  
STUPEŇ: DPS  
MĚRITKO: 1:500  
ZAK.ČÍSLO: 181566

ARCHIVNÍ KÓD: D1J  
PROF. Č.V.: D 261