

LEGENDA ZNAČENÍ

- HRANICE DOTČENÉHO ÚZEMÍ
- HRANICE KATASTRU
- NAVRŽENÉ OBJEKTY
- STROM KE KÁCENÍ

DŘEVINY S PRŮMĚREM KMENE NAD 80 CM VE VÝČETNÍ VÝŠCE

označení	jméno	obvod kmene / výška 130 cm cm	průměr koruny m	sadovnícká hodnota	poznámka
3	Acer pseudoplatanus - j. klen	84,77	4	4	poškození kůry kmene, tlaková vidlice
5	Pinus nigra - borovice černá	105	4	4	řídka koruna
6	Pinus nigra - borovice černá	91	4	4	řídka koruna
7	Pinus nigra - borovice černá	96	6	4	řídka koruna
8	Pinus nigra - borovice černá	94	4	4	řídka koruna
11	Pinus nigra - borovice černá	88	6	4	řídka koruna
10	Malus domestica – jablň	95	10	2	vzrostlý jedinec s u země nasazenou korunou
16	Tilia - lípa	72	4	4	netvárný kmen ponechávané již starší výmlady
17	Pinus nigra - borovice černá	72	6	4	řídka koruna

DŘEVINY S PRŮMĚREM KMENE POD 80 CM VE VÝČETNÍ VÝŠCE, s celkovou souhrnnou plochou půdorysu korun nad 40 m 2

označení	jméno	obvod kmene / výška 130 cm cm	průměr koruny m	sadovnícká hodnota	poznámka
1	Acer platanoides - javor mlč	69	4	3	vidličnaté větvení kmene
2	Acer platanoides - javor mlč	52	3	4	
4	Acer pseudoplatanus - j. klen	66	4	4	tlaková vidlice
9	Pinus nigra - borovice černá	75	5	4	řídka koruna
10	podrost keře- Rosa - růže				keře 6m2
12	Acer pseudoplatanus - j. klen	výmlady	7	4	keřový tvar stromu - 10 hlavních výhonů
13	Pinus sylvestris - bor. lesní	12	1	3	velmi mladé – 1. decenium
14	Pinus sylvestris - bor. lesní	12	1	3	velmi mladé – 1. decenium
15	Pinus sylvestris - bor. lesní	12	1	3	velmi mladé – 1. decenium

- sadovnícká hodnota
- 1 vzrostlé stromy s druhově typickým vzrůstem s minimálním poškozením, perspektivní
 - 2 vzrostlé stromy s druhově typickým vzrůstem s poškozením malého rozsahu a perspektivní
 - 3 mladé stromy nedorostlé své typické velikosti v kvalitním stavu bez poškození a s dlouhodobou perspektivou
 - 4 vzrostlé nebo mladší stromy s výraznými poškozením dřeviny - borky, větvení, špatný, růst, netvárné, apod., neperspektivní
 - 5 stromy v havarijním stavu nutné rychlé odstranění

IDřev	ZmID	Název změny	Datum

Název stavby / build title

Centrum Energetických a Environmentálních Technologii – Explorer (CEETe)

Místo stavby / place

p.č. 1738/15, k.ú. Poruba, ul. Studentská

Objednatel / client

Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava, Rektorát
17. listopadu 2172/15, 708 00 Ostrava-Poruba


Stupeň

Dokumentace pro vydání rozhodnutí o umístění stavby dle zák. 183/2006 Sb.

Radiem AC

ArchibIM
studio s.r.o.

Technologická 373/4
70800, Ostrava - Pustkovec
Tel. 737923016
Info@archibim.cz
www.archibim.cz

Zodpovědný projektant / chief engineer Ing. arch.,et.Ing. Jan Fridrich		Formát výkresu 594/420
Podpis		Datum tisku 13.03.2020
E-mail fridrich@archibim.cz	Tel. 737923016	<div>S</div> 
Výpracoval / elaborated by Ing. Ivona Szotkowská		
Schválil / approved by Ing. arch.,et.Ing. Jan Fridrich		
Nadmořská výška / elevation ±0,000= 269,00 m n.m. BvP		Měřítko výkresu / scale 1:200
Tento dokument / výkres je duševním vlastnictvím ArchiBIM s.r.o., včetně všech patentovaných a patentovatelných údajů, které jsou předmětem obchodního tajemství. Jeho použití jako celku nebo částí nebo součástí v něm obsažených, za účelem rozmnožení nebo pro jiný účel než ten, který je výslovně písemně schválen ArchiBIM s.r.o., není dovoleno.		
Dokumentace stavby D.12 - SO 12 Zeleň		Paré
Jméno výkresu Kácení zeleně		
Archivní číslo Číslo zakázky/job no 117-03-2020		
Číslo výkresu/drawing no D.12.1		Změna/revision