

STAVAJÍCÍ ZPEVNĚNÉ PLOCHY V ZÁJMĚVÉM ÚJEZMÍ NAHRADNÍ VÝSADBY  
CHODNÍKY, WOKOLUTOVÉ HRŠTĚ, ZPEVNĚNÁ PLOCHA Z BETONOVÝM POUKRCHEM

OBRTYS NOVEHO CHODNIKU VČETNĚ NAVAZUJÍCÍCH TERÉNNÍCH ÚPRAV V NAVAZUJÍCÍCH NEZPEVNĚNÝCH PLOCHÁCH  
ZACHOVÁVANÉ STÁVAJÍCÍ VZROSTLÉ DŘEVINY

 **ZACHOVÁVÁNÉ STÁVAJÍCÍ VZROSTLÉ DŘEVINY**

 **2,3 DŘEVINY V KOLIZI S NAVRŽENOU STAVBOU URČENÉ K POKÁSENI**

**PLOCHY ZAPOJENÝCH POROSTŮ DŘEVIN ZACHOVÁVANÉ  
( VYSAZEN PŘEVÁŽNĚ HLOH)**


 PLOCHY ZAPOLEŇENÝCH POROSTŮ DŘEVIN V KOLIZI S NAVRŽENOU STAVBOU URČENÉ K POKÁSEŇI  
 PŘEVAŽNĚ HLIOH, LOKALNĚ PUSTORŮL, ZLATICE A TAVOLNIK



č.pozemku	MAJITEL POZEMKU	PLOCHA v m2
2889/1	STATUTÁRNÍ MĚSTO DEČÍN	132

**SOUPIŠ KACENÉ VZROSTLE ZELENÉ**  
VŠE POUZE NA p.p.č.2889/1, k.ú. PODMOKLY

VŠE POUZE NA p.p.č.2889/1, k.ú. PODMOKLY

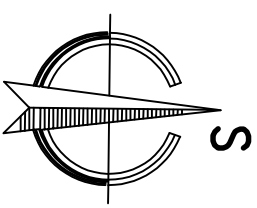
  BUK LESNÍ – OBVOD KMEŇE 180 cm VĚ VÝŠKE 130 cm – ZDRAVOTNÍ STAV DOBRÝ  
NACHÁZÍ SE PŘÍMO V PŮDORYSU NÁVRŽENÉHO CHODNIKU

NACHAZI SE PRIMO V PUDORYSU NAVRZENÉHO CHODNIKU

	2	TOPOL VONNÝ – OBVOD KMEŇE 220 cm VE VÝŠKE 130 cm – ZDRAVOTNÍ STAV ZHORŠENÝ 50% POUKROHOVÉHO KÖKENOVÉHO SYSTÉMU SE NACHÁZÍ V PŮDORYSU NAVRŽENÉHO CHODNIKU
	3	TOPOL VONNÝ – OBVOD KMEŇE 180 cm VE VÝŠKE 130 cm – ZDRAVOTNÍ STAV DOBRÝ 40% POUKROHOVÉHO KÖKENOVÉHO SYSTÉMU SE NACHÁZÍ V PŮDORYSU NAVRŽENÉHO CHODNIKU

— 0120 — 0120 — 0120 — 0120 —  
 — 007 — 007 — 007 — 007 —  
 — 002-010 — 002-010 — 002-010 — 002-010 —  
 — TV — TV — TV — TV —  
 PODZEMNI SÍŤ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ – CETIN, a.s.  
 PODZEMNI SÍŤ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ – VODAFONE  
 PODZEMNI SÍŤ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ – TELCO Pro Services, a.s.  
 TEPELOVOD – PODZEMNI VEDENÍ – TERMO DĚČÍN, a.s.

- OP PODZEMNÍHO VEDENÍ TERMO – 2,50 m OD VEDENÍ
- OP KABELOVÝCH VEDENÍ CETIN, VODAFONE, TELCO – 0,5 m OD VEDENÍ



KMEŇ  
BUDUJÍ KOŘENOVÝ SYSTÉM Ø 3,0 m  
BUDOUČÍ KORUNA Ø 8,0 m

- 1 OŘEŠÁK – JUGLANS REGIA APOLLO – CELKEM 2 KS  
OBVOD KMEŇE 10–12 cm, VÝŠKA KORUNY 2,0 m, STROMY BUDOU SE ZEMNÍM BALEM
- 2 OŘEŠÁK – JUGLANS REGIA JUPITER – CELKEM 2 KS  
OBVOD KMEŇE 10–12 cm, VÝŠKA KORUNY 2,0 m, STROMY BUDOU SE ZEMNÍM BALEM

KOTY NAHRADNÍ VÝSADBY – 4 x OŘEŠÁK – JSOU POJZE ORIENTAČNÍ  
PŘESNĚ ROZMÍSTĚNÍ NAHRADNÍ VÝSADBY, BUDE UPŘESŇENO PŘI REALIZACI PO VYTÝČENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTI  
– BUDOUcí KOTĚNOVÝ SYSTÉM O PRŮMĚRU 3,0 m NESMÍ ZASAHOVAT DO OCHRANNÝCH PÁSM  
STÁVAJÍCÍCH PODZEMNÍCH VEDENÍ :

- OP PODZEMNÍHO VEDENÍ VODAFONE = 0,5 m OD OKRAJE VEDENÍ
- OSOVA VZDALENOST MEZI NOVÝMI KMENY VÝSADBY MUSÍ BÝT MINIMÁLNĚ 9,0 m
- OSOVA VZDALENOST MEZI NOVÝMI KMENY A STAVALOJÍCÍ SAKUROU MUSÍ BÝT MINIMÁLNĚ 5,5 m

Ing. Vladimír POLDA projektová činnost ve výstavbě IČ 87820641 DVOŘÁKOVA 1318/13 405 02 Děčín 2			
ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	KONTROLOVAL
Ing. V. POLDA	Ing. V. POLDA	Ing. V. POLDA	Ing. Josef VLK
STAVEBNÍK	STATUTÁRNÍ MĚSTO DĚČÍN Mírové nám. 1175/5, Děčín, Děčín IV–Podmokly, 405 38		
MÍSTO STAVBY	p.p.č.2889/1, 2889/70, 2889/71, 2889/88 k.ú. PODMOKLY		
tel.732 469 463, v.poldinek@seznam.cz			
DATUM	12/2023		
STUPEŇ	DUR + DSP		
MĚŘÍTKO	1 : 500		

# NOVÝ CHODNÍK V UL. U TVRŽE, DEČÍN V

na p.p.č.2889/1, k.ú. PODMOKLY

ČÁST PD : **C. SITUACE**

## SITUACE – KÁCENÍ A NÁHRADNÍ VÝSADBA

Č. ZAKAZKY	14/2023
Č. KOPIE	Č. VÝKRESU :
	C.3.

C.3.