



LEGENDA

hranice řešeného území

skupiny porostů ke kácení
Vla - Vlc, 219 m2

stávající stromy

ochrana stáv. dřevin oplocením, VII, 42 m

okapová linie koruny

skupiny porostů zachované, 111 m2

keřové záhony, IVa - IVc, 222 m2

smíšené záhony, IIIa - IIIb, 112 m2

trvalkové záhony, IIa - IIb, 43,8 m2

trávník pobytový, Ia - Ic, 997 m2

extenzivní zelená střecha, Va - Vb, 43,82 m2

nový strom, celkem 10 ks

INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

STÁVAJÍCÍ

kanalizace splašková

voda užitková podzemní

voda pitná podzemní

elektrické vedení podzemní

zrušené vedení VO

NAVRŽENÉ

kanalizace

voda užitková podzemní

voda pitná podzemní

elektrické vedení

ovládací kabely CYKY

vedení VO

zn.	latinský název	český název	výška (m)	velikost výpěstku	počet ks
SOLITERNÍ STROMY					
Aml	Amelanchier lamarckii 'Ballerina'	muchovník	5 m	vk, ok 10-12	3
MaD	Malus domestica	jablň, podzemní odrůdy	7-12 m	vk, ok 10-12	3
QuC	Quercus robur 'Concordia'	dub letní	6-15 m	vk, ok 10-12	1
QuR	Quercus robur	dub letní	15-20 m	vk, ok 10-12	1
PiN	Pinus nigra	borovice černá	15-30 m	175 - 200, zb	2
CELKEM					10

Souřadnicový systém JTSK

investor

Nemocnice Písek, a.s., Karla Čapka , Písek 397 01

akce

Otevřený pavilon rehabilitace Nemocnice Písek, a.s.

část

D. Dokumentace objektů

obsah výkresu

D. 06.02. Situace celková

č. přílohy

D.06.02

měřítko

1:200

zpracovatel

Atelier Gaia - Lucie Langová, M.Sc.

stupeň

DPS

paré

zodpovědný projektant

Lucie Langová, M.Sc.

datum

10/ 2022

vypracoval

Lucie Langová, M.Sc., Ing. Tereza Vařejková

počet formátů

3xA4

GENERÁLNÍ PROJEKTANT

G A I A

ATELIER

KRAJINÁŘSKÁ ARCHITEKTURA

Lucie Langová, M.Sc., Autorizovaný krajinářský architekt ČKA

sídlo: Polská 4, Znojmo 66902, CZ

atelér: Polská 4, Znojmo 66902, CZ, IČO: 72400862

telefon: +420 608 418470, http:// www.ateliergaia.cz

PROJEKTANT ČÁSTI DOKUMENTACE

Lucie Langová, M.Sc., Autorizovaný krajinářský architekt ČKA

sídlo: Polská 4, Znojmo 66902, CZ

atelér: Polská 4, Znojmo 66902, CZ, IČO: 72400862

telefon: +420 608 418470, http:// www.ateliergaia.cz

© návrh řešení obsažený ve výkresové a textové části je předmětem ochrany dle autorského zákona