

LEGENDA SITUACE

Stávající stav



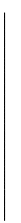
Stávající podzemní vedení ve správě RWE v.č. ochranného pásma



Stávající podzemní vedení ve správě Telefonica Czech Republic, a.s.



Stávající podzemní vedení kanalizace BET 800 ve správě VAK Pardubice a.s.



Stávající podzemní vedení kanalizace bez rozlišení dimenze ve správě VAK Pardubice a.s.



Stávající podzemní vedení ve správě ČEZ Distribuce, a.s.



Stávající uliční vpusť



Stávající kanalizační šachta



Stávající obrubník



Stávající chodník - zámková dlažba



Stávající chodník - zámková dlažba



Stávající chodník - zámková dlažba



Stávající chodník - zámková dlažba



Stávající chodník - zámková dlažba



Stávající chodník - zámková dlažba



Stávající chodník - zámková dlažba



Stávající chodník - zámková dlažba



Stávající chodník - zámková dlažba



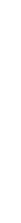
Stávající chodník - zámková dlažba



Stávající chodník - zámková dlažba



Stávající chodník - zámková dlažba



Stávající chodník - zámková dlažba



Stávající chodník - zámková dlažba



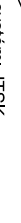
Stávající chodník - zámková dlažba



Stávající chodník - zámková dlažba



Stávající chodník - zámková dlažba



Stávající chodník - zámková dlažba



Stávající chodník - zámková dlažba



Stávající chodník - zámková dlažba



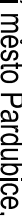
Stávající chodník - zámková dlažba



Stávající chodník - zámková dlažba



Stávající chodník - zámková dlažba



Stávající chodník - zámková dlažba



Stávající chodník - zámková dlažba



Stávající chodník - zámková dlažba



Stávající chodník - zámková dlažba



Stávající chodník - zámková dlažba



Stávající chodník - zámková dlažba



Stávající chodník - zámková dlažba

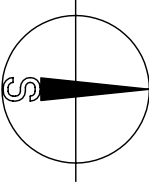


Stávající chodník - zámková dlažba



Stávající chodník - zámková dlažba

Dokumentace pro ohlášení stavby



Souřadnicový systém: JTSK
Výškový systém BpV (PB = 222,46 - výko stávající uliční vpusť, ±0,000 = XXX)
Projektant si vyhrazuje právo doplňovat, případně poznáškovat
projekt na základě nových poznatků zjištěných během provádění stavby.

Vypracoval	Zodp. projektant	 ILB -prostav s.r.o. Na Rybníku 301, 530 03 Pardubice - Nemošice IČ: 288 10 180, DIČ: CZ 288 10 180 tel. 776 855 581, www.ilb.cz, ilb@ilb.cz
Ing. Bezdiček L.	Ing. Bezdiček L.	
Kreslil		

HEB-prostav s.r.o.

Na Rybníku 301, 530 03 Pardubice - Nemošice
IČ: 288 10 180, DIČ: CZ 288 10 180
tel. 776 855 581, www.hlb.cz, hlb@hlb.cz

formát A3

datum 04/2013

účel DSP

objekt č.

č. kopie

archivní č.

Metříko 1:250

Č. výkresu

Zpracováno programem AutoCAD LT 2008