



**LEGENDA:**

Geodetické zaměření stáv. území

1005/18 553/5

Stávající hranice parcel KN

Stávající IS vodovod

Stávající IS vodovod pitná

Stávající IS kanalizace nerozlišená

Stávající IS kanalizace dešťová

Stávající IS kanalizace jednotná

Stávající IS plyn STL

Stávající IS plyn VTL

Stávající IS sdělovací kabel

Stávající IS silnoproud VN

Stávající IS silnoproud VN

Stávající IS sdělovací kabel nadzemní

Stávající IS silnoproud NN nadzemní

Stávající IS silnoproud VN nadzemní

Stávající IS silnoproud VN nadzemní

Přeložka sdělovacího vedení

Přeložka vedení VO

Přeložka vedení VN

Přeložka vedení VVN

Přeložka vodovodu

Přeložka dešťové kanalizace

Přeložka tlakové kanalizace

Přeložka plynovodu

Nové pevné hrany

Nové rozhraní ploch

Svodidlo

Nové vodorovné dopravní značení

Vozovka asfaltová

Násep

Zářez

Nezpevněná krajnice

Nezpevněná krajnice z betonu pro umístění betonového svodidla

Úprava koryta potoka

Zeleň v rovině

Demolice objektu (podmínující investice)

Lonový kámen

Směr toku vody

**KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ:**

Solnice [752428]

Katastrální mapa © ČÚZK, 2024

Objednatel:

Královéhradecký kraj  
Pivovarské náměstí 1245  
500 03 Hradec Králové

Královéhradecký kraj

Souřadnicový systém: S-JTSK

Výškový systém: Bpv

**PUDIS**

projektová, průzkumná a konzultační společnost

PUDIS a.s., Podbabská 1014/20, 160 00 Praha 6  
tel.: +420 267 004 111, www.pudis.cz, info@pudis.cz

Vypracoval: Ing. Marek Surovčík	Hlavní inženýr projektu: Ing. Marek Surovčík Výrobní ředitel: Ing. Jan Vlček	Objednatel: Královéhradecký kraj Pivovarské náměstí 1245 500 03 Hradec Králové
Odpovědný projektant: Ing. Marek Surovčík	Ředitel společnosti: Ing. Martin Höfler	Královéhradecký kraj
Číslo zakázky: D20-036	Datum: 07/2024	

Akce:  
I/14 Solnice, obchvat  
v rámci projektu "Rozšíření strategické průmyslové zóny Solnice – Kvasiny  
a zlepšení veřejné infrastruktury v Královéhradeckém regionu"

Příloha:  
SO 101 Hlavní trasa silnice I/14  
Situace – díl 1

Měřítko:  
1:500

Formát:  
7x A4

Stupeň:  
PDPS

Suprava:  
D.1.1.2.1