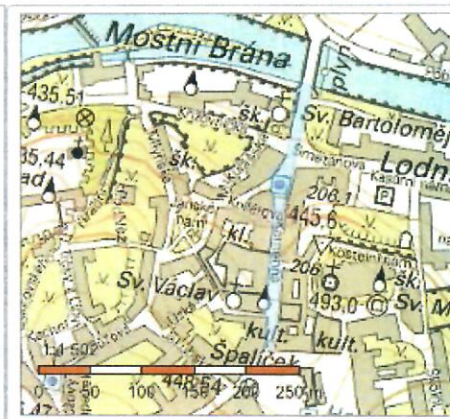


**Informace o parcelách
Archivní dokumentace**

Př.č. 7 – Ostatní dokumentace

Informace o pozemku

Parcelní číslo:	2273/13
Obec:	Cheb [554481]
Katastrální území:	Cheb [650919]
Číslo LV:	1
Výměra [m ²]:	3038
Typ parcely:	Parcela katastru nemovitostí
Mapový list:	
Určení výměry:	Graficky nebo v digitalizované mapě
Způsob využití:	ostatní komunikace
Druh pozemku:	ostatní plocha



Vlastníci, jiní oprávnění

Vlastnické právo	Podíl
Město Cheb, náměstí Krále Jiřího z Poděbrad 1/14, 35002 Cheb	

Způsob ochrany nemovitosti

Název
pam. rezervace - budova, pozemek v památkové rezervaci

Seznam BPEJ

Parcela nemá evidované BPEJ.

Omezení vlastnického práva

Typ
Věcné břemeno (podle listiny)

Jiné zápisy

Nejsou evidovány žádné jiné zápisy.

Řízení, v rámci kterých byl k nemovitosti zapsán cenový údaj

Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává [Katastrální úřad pro Karlovarský kraj, Katastrální pracoviště Cheb](#)

Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost k 17.06.2020 07:00:02.

Informace o pozemku

Parcelní číslo:	60/1
Obec:	Cheb [554481]
Katastrální území:	Cheb [650919]
Číslo LV:	1
Výměra [m ²]:	907
Typ parcely:	Parcela katastru nemovitostí
Mapový list:	
Určení výměry:	Graficky nebo v digitalizované mapě
Způsob využití:	ostatní komunikace
Druh pozemku:	ostatní plocha



Vlastníci, jiní oprávnění

Vlastnické právo	Podíl
Město Cheb, náměstí Krále Jiřího z Poděbrad 1/14, 35002 Cheb	

Způsob ochrany nemovitosti

Název
pam. rezervace - budova, pozemek v památkové rezervaci

Seznam BPEJ

Parcela nemá evidované BPEJ.

Omezení vlastnického práva

Typ
Věcné břemeno chůze a jízdy

Jiné zápisy

Nejsou evidovány žádné jiné zápisy.

Řízení, v rámci kterých byl k nemovitosti zapsán cenový údaj

Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává [Katastrální úřad pro Karlovarský kraj, Katastrální pracoviště Cheb](#)

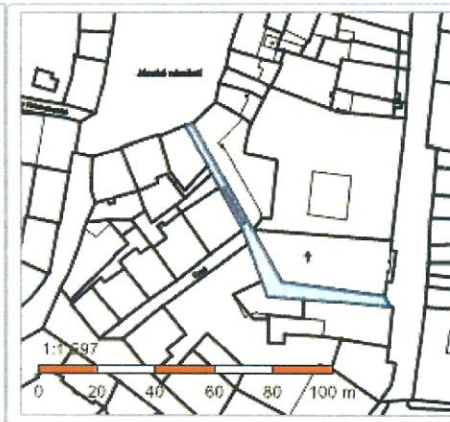
Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost k 17.06.2020 07:00:02.

© 2004 - 2020 [Český úřad zeměměřický a katastrální](#)

Verze aplikace 5.6.3 build 0

Informace o pozemku

Parcelní číslo:	2273/30
Obec:	Cheb [554481]
Katastrální území:	Cheb [650919]
Číslo LV:	1
Výměra [m ²]:	372
Typ parcely:	Parcela katastru nemovitostí
Mapový list:	
Určení výměry:	Ze souřadnic v S-JTSK
Způsob využití:	ostatní komunikace
Druh pozemku:	ostatní plocha



Vlastníci, jiní oprávnění

Vlastnické právo	Podíl
Město Cheb, náměstí Krále Jiřího z Poděbrad 1/14, 35002 Cheb	

Způsob ochrany nemovitosti

Název
pam. rezervace - budova, pozemek v památkové rezervaci

Seznam BPEJ

Parcela nemá evidované BPEJ.

Omezení vlastnického práva

Nejsou evidována žádná omezení.

Jiné zápisy

Typ
Změna výměr obnovou operátu

Řízení, v rámci kterých byl k nemovitosti zapsán cenový údaj

Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává [Katastrální úřad pro Karlovarský kraj, Katastrální pracoviště Cheb](#)

Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost k 17.06.2020 07:00:02.



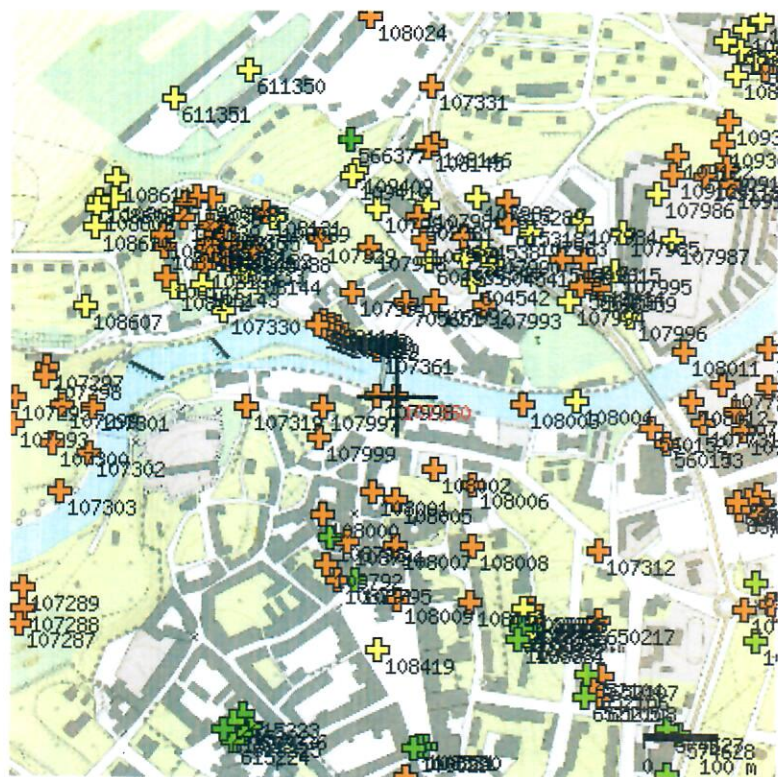
VRT - ZÁKLADNÍ INFORMACE

Stát	Česká republika	Nadmořská výška - souřadnice Z	435.20
Jazyk	česky	Inklinometrie (Y/N)	Y
Název databáze	GDO	Účel	inženýrskogeologický
ID	107360	Hydrogeologické údaje (Y/N)	N
Původní název	V-1	Hloubka hladiny podzemní vody [m]	4,6
Zkrácený název	V-1	Druh hladiny podzemní vody	(ověřováno)
Rok vzniku objektu	1968	Karotáž (Y/N)	N
Poskytovatel dat	Česká geologická služba - Geofond	Provedené zkoušky	chemické rozborů vody
Hloubka vrtu (m)	9,8	Hmotná dokumentace (Y/N)	N
Primární dokumentace	GF V060056	Druh objektu	vrt svislý
Souřadnice X - JTSK [m]	1021575.00	Geologický profil (Y/N)	Y
Souřadnice Y - JTSK [m]	888055.00	Organizace provádějící	Geologický průzkum Praha
Způsob zaměření X,Y	odečteno z mapy	Organizace blokující	
Výškový systém	zaměřeno (systém neuveden)	Blokováno do	

ZÁKLADNÍ LITOLOGICKÁ DATA

Hloubka[m]	Stratigrafie	Popis
0.00 - 4.70	Kvartér	navážka
4.70 - 8.80	Kvartér	písek lokálně štěrkovitý
8.80 - 9.60	Kvartér	písek jemnozrnný jílovitý, šedá
9.60 - 9.80	Stáří neznámé	fyolit zvětralý, šedá

LOKALIZACE V MAPĚ





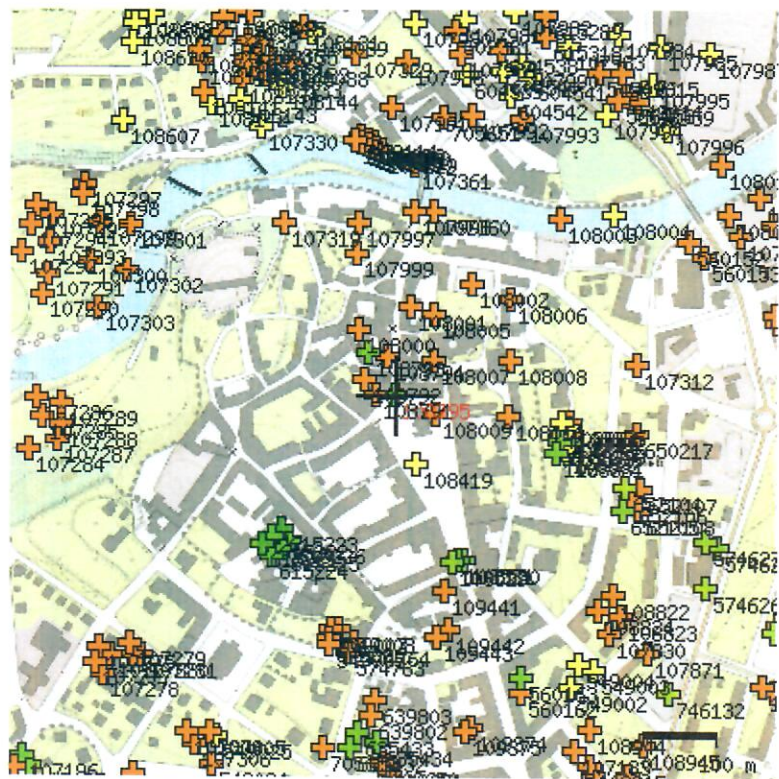
VRT - ZÁKLADNÍ INFORMACE

Stát	Česká republika	Nadmořská výška - souřadnice Z	446.50
Jazyk	česky	Inklinometrie (Y/N)	Y
Název databáze	GDO	Účel	inženýrskogeologický
ID	108795	Hydrogeologické údaje (Y/N)	N
Původní název	S-5	Hloubka hladiny podzemní vody [m]	4,3
Zkrácený název	S-5	Druh hladiny podzemní vody	ustálená
Rok vzniku objektu	1957	Karotáž (Y/N)	N
Poskytovatel dat	Česká geologická služba - Geofond	Provedené zkoušky	
Hloubka vrtu (m)	15,5	Hmotná dokumentace (Y/N)	N
Primární dokumentace	GF V036315	Druh objektu	vrt svislý
Souřadnice X - JTSK [m]	1021815.00	Geologický profil (Y/N)	Y
Souřadnice Y - JTSK [m]	888105.00	Organizace provádějící	Státní projektový ústav pro speciální stavby, Praha
Způsob zaměření X,Y	odečteno z mapy	Organizace blokující	
Výškový systém	nezaměřeno (odečteno z mapy)	Blokováno do	

ZÁKLADNÍ LITOLOGICKÁ DATA

Hloubka[m]	Stratigrafie	Popis
0.00 - 0.40	Kvartér	písek hlinitý kamenitý
0.40 - 0.80	Kvartér	navážka jílovitý, hnědá křemen ve valounech
0.80 - 4.70	Terciér	jíl pevný drobný slabě slídnatý kaolinitický, žlutá, bílá, rezavá
4.70 - 5.20	Terciér	jíl smouhovitý tuhý slídnatý, žlutá, hnědá, červená křemen ve valounech
5.20 - 11.00	Terciér	jíl tuhý pevný drobný, žlutá, hnědá, šedá břidlice v ostrohranných úlomcích navětralý
11.00 - 15.50	Terciér	jíl tuhý drobný středně slídnatý, šedá, žlutá břidlice v ostrohranných úlomcích navětralý

LOKALIZACE V MAPĚ





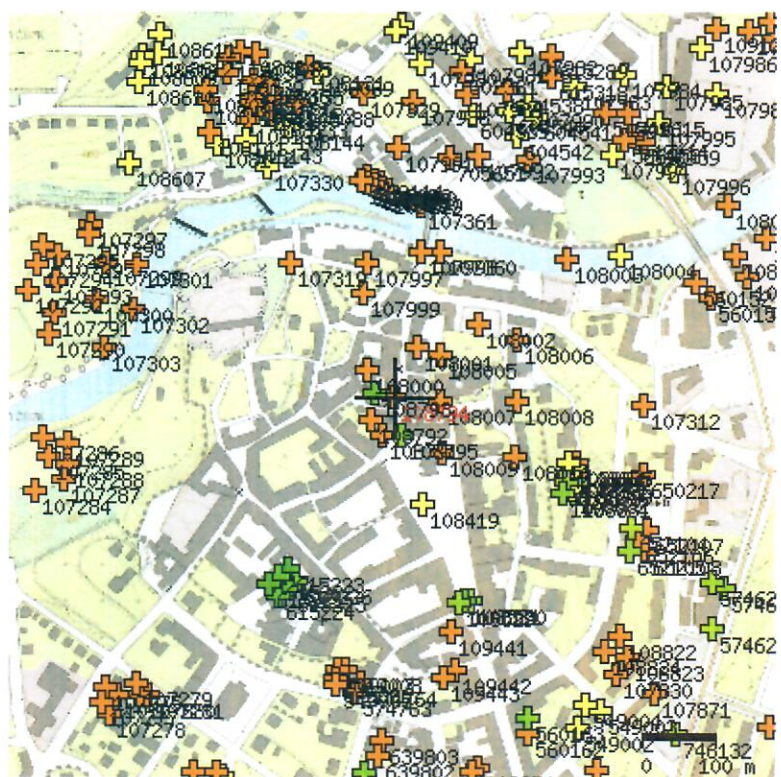
VRT - ZÁKLADNÍ INFORMACE

Stát	Česká republika	Nadmořská výška - souřadnice Z	444.00
Jazyk	česky	Inklinometrie (Y/N)	Y
Název databáze	GDO	Účel	inženýrskogeologický
ID	108794	Hydrogeologické údaje (Y/N)	N
Původní název	S-4	Hloubka hladiny podzemní vody [m]	4,2
Zkrácený název	S-4	Druh hladiny podzemní vody	ustálená
Rok vzniku objektu	1957	Karotáž (Y/N)	N
Poskytovatel dat	Česká geologická služba - Geofond	Provedené zkoušky	
Hloubka vrtu (m)	8,2	Hmotná dokumentace (Y/N)	N
Primární dokumentace	GF V036315	Druh objektu	vrt svislý
Souřadnice X - JTSK [m]	1021765.00	Geologický profil (Y/N)	Y
Souřadnice Y - JTSK [m]	888115.00	Organizace provádějící	Státní projektový ústav pro speciální stavby, Praha
Způsob zaměření X,Y	odečteno z mapy	Organizace blokující	
Výškový systém	nezaměřeno (odečteno z mapy)	Blokováno do	

ZÁKLADNÍ LITOLOGICKÁ DATA

Hloubka[m]	Stratigrafie	Popis	
0.00 - 1.10	Kvartér	hlína písčité kamenitý, hnědá	
1.10 - 2.90	Terciér	jíl slídnatý drobný pevný, rezavá, hnědá jílovec v ostrohranných úlomcích navětralý	
2.90 - 6.00	Terciér	jíl slídnatý, rezavá jílovec v ostrohranných úlomcích navětralý	
6.00 - 8.20	Terciér	jíl slídnatý tuhý drobný, rezavá, hnědá příměs: jílovec křemen ve valounech, příměs: jílovec	

LOKALIZACE V MAPĚ





VRT - ZÁKLADNÍ INFORMACE

Stát	Česká republika	Nadmořská výška - souřadnice Z	444.50
Jazyk	česky	Inklinometrie (Y/N)	Y
Název databáze	GDO	Účel	inženýrskogeologický
ID	108793	Hydrogeologické údaje (Y/N)	N
Původní název	S-3	Hloubka hladiny podzemní vody [m]	3,2
Zkrácený název	S-3	Druh hladiny podzemní vody	ustálená
Rok vzniku objektu	1957	Karotáž (Y/N)	N
Poskytovatel dat	Česká geologická služba - Geofond	Provedené zkoušky	
Hloubka vrtu (m)	13,45	Hmotná dokumentace (Y/N)	N
Primární dokumentace	GF V036315	Druh objektu	vrt svislý
Souřadnice X - JTSK [m]	1021760.00	Geologický profil (Y/N)	Y
Souřadnice Y - JTSK [m]	888140.00	Organizace provádějící	Státní projektový ústav pro speciální stavby, Praha
Způsob zaměření X,Y	odečteno z mapy	Organizace blokující	
Výškový systém	nezaměřeno (odečteno z mapy)	Blokováno do	

ZÁKLADNÍ LITOLOGICKÁ DATA

Hloubka[m]	Stratigrafie	Popis
0.00 - 0.20	Kvartér	navážka písčité hlinitý, hnědá
0.20 - 2.40	Kvartér	jíl slídnatý, červená, žlutá
2.40 - 2.70	Terciér	jíl drobný tuhý slídnatý, červená, žlutá
2.70 - 3.50	Terciér	jíl smouhovitý tuhý drobný slídnatý, žlutá, fialová, bílá
3.50 - 3.90	Terciér	jílovec kašovitý rozpadavý
3.90 - 6.20	Terciér	jílovec rozložený rozpadavý navětralý, pestrá
6.20 - 10.40	Terciér	jíl smouhovitý vrstevnatý, červená, hnědá, fialová křemen v ostrohranných úlomcích max.velikost částic 2 cm
10.40 - 13.45	Terciér	jíl smouhovitý slídnatý tuhý, červená, hnědá, žlutá příměs: křemen jílovec v ostrohranných úlomcích, příměs: křemen

LOKALIZACE V MAPĚ

