

L2008:381 (Skällvik 293)

Händelser som registrerades i FMIS (tom 2018-11-09). Nya "händelser" (from 2018-12-03) registreras i KMR som aktiviteter (åtgärd eller uppdrag).

Händelser

Stenbrott, 7,5x4 m (Ö-V) och 0,9 m dj. I Ö kanten framträder röd granit med borrhål och vid V änden är skrotsten av rödgranit.

Beslut enligt KML	
Beslutande myndighet	Länsstyrelsen, Östergötland
Beslutsdatum	2004-01-01
Beslutstyp	Arkeologisk utredning enligt 2 kap. 11§ KML
Intrasis public id	10000072
Diarienummer	435-7663-04

Registrering	
Osäker position	Nej
Kommentar	Införd i FMIS utifrån shape-fil översänd från Östergötlands länsmuseum.
Registrerande organisation	Länsstyrelsen i Västra Götalands län
Registreringsdatum	2008-10-28
Underlag	Inventering, analog
Koordinatsystem	RT90 2,5 gon V
Digitaliseringsteknik	Skärmbilddigitalisering
Fritext granskad	Ja
Osäker utbredning	Nej
Medelfel, fältfångst	10
Kvalitetshöjd	Ja
Kartunderlag	Ortofoto
Intrasis public id	10000138
Mätmetod	Manuell inprickning
Digitaliseringsmetod	FMI registrering
Skala	1:10000

Registrering	
Osäker position	Nej
Kommentar	Införd i FMIS utifrån shape-fil översänd från Östergötlands länsmuseum.
Registrerande organisation	Länsstyrelsen i Västra Götalands län
Registreringsdatum	2008-08-07
Underlag	Inventering, analog
Koordinatsystem	RT90 2,5 gon V
Digitaliseringsteknik	Skärmbilddigitalisering
Fritext granskad	Ja
Osäker utbredning	Nej
Medelfel, fältfångst	10
Kvalitetshöjd	Ja
Kartunderlag	Ortofoto
Intrasis public id	10000050
Mätmetod	Manuell inprickning
Digitaliseringsmetod	FMI registrering

Skala	1:10000
--------------	---------

Registrering	
Osäker position	Nej
Kommentar	Införd i FMIS utifrån shape-fil översänd från Östergötlands länsmuseum.
Registrerande organisation	Länsstyrelsen i Västra Götalands län
Registreringsdatum	2008-08-07
Underlag	Inventering, analog
Koordinatsystem	RT90 2,5 gon V
Digitaliseringsteknik	Skärmbiltsdigitalisering
Fritext granskad	Ja
Osäker utbredning	Nej
Medelfel, fältfångst	10
Kvalitetshöjd	Ja
Kartunderlag	Ortofoto
Intrasis public id	10000006
Mätmetod	Manuell inprickning
Digitaliseringsmetod	FMI registrering
Skala	1:10000

Arkeologisk undersökning	
Ansvarig organisation	Östergötlands länsmuseum
Undersökningstyp	Arkeologisk utredning
Intrasis public id	10000074
Diarienummer	321-1874-2006
Undersökningsdatum	2004-12-15
Utförarens beteckning	225/04

Inventering	
Ansvarig organisation	Östergötlands länsmuseum
Granskningsdatum	2005-07-26
Inventeringstyp	Skog och historiainventering
Intrasis public id	10000137
Inventeringsdatum	2005-07-26
Inventerande organisation	SVS Östra Götaland

Extern identitet	
Intrasis public id	10000157
Extern identitet	9090
Externt register	Skog och Historia
Ansvarig organisation	SVO