#### <u>Data Dictionary for Cavern Master Plan – Potential Portal Location</u>

Item	Туре	Nullable	Description
SHAPE	Geometry	Yes	Shape on plan
PORTAL_ID	Text	Yes	An identifier of the potential portal number together with
			Strategic Cavern Area number (e.g. SCVA01_P01)
SCVA_NAME	Text	Yes	Location name of the Strategic Cavern Area
SCVA_NO	Text	Yes	An unique identifier of the Strategic Cavern Area number
			(e.g. SCVA01)
PORTAL_NO	Text	Yes	An identifier of the potential portal number (e.g. 01)

#### <u>Data Dictionary for Cavern Master Plan – Strategic Cavern Areas</u>

Item	Туре	Nullable	Description
SHAPE	Geometry	Yes	Shape on plan
AREA	Double	Yes	The area of Strategic Cavern Area on plan (m²)
SCVA_NAME	Text	Yes	Location name of the Strategic Cavern Area
SCVA_NO	Long	Yes	An unique identifier of the Strategic Cavern Area number
	Integer		(e.g. 1)

#### <u>Data Dictionary for Cavern Master Plan – Cavern Suitability Map</u>

Item	Туре	Nullable	Description
SHAPE	Geometry	Yes	Shape on plan
DIVISION	Text	Yes	Elevation division
CAS_CLASS	Text	Yes	Cavern Suitability Classes
AREA	Double	Yes	Area on plan (m²)
TYPE	Text	Yes	DIVISION and CAS_CLASS (e.g. Down SIA)

#### <u>數據字典</u> 岩洞總綱圖 - 潛在入口位置所在範圍

項目	項目分類	可否	說明
		留空	
SHAPE	幾何形狀	是	平面形狀
PORTAL_ID	文字	是	策略性岩洞區與潛在入口之識別編號 (例如: SCVA01_P01)
SCVA_NAME	文字	是	策略性岩洞區位置名稱
SCVA_NO	文字	是	策略性岩洞區唯一識別編號 (例如: SCVA01)
PORTAL_NO	文字	是	潛在入口識別編號 (例如:01)

## <u>數據字典</u> 岩洞總綱圖 - 策略性岩洞區

項目	項目分類	可否	說明
		留空	
SHAPE	幾何形狀	是	平面形狀
AREA	雙倍精確	是	策略性岩洞區平面面積 (平方米)
	度		
SCVA_NAME	文字	是	策略性岩洞區位置名稱
SCVA_NO	長整數	是	策略性岩洞區唯一識別編號 (例如:1)

## <u>數據字典</u> 岩洞總綱圖-岩洞適合性地圖

項目	項目分類	可否	說明
		留空	
SHAPE	幾何形狀	是	平面形狀
DIVISION	文字	是	高度分類
CAS_CLASS	文字	是	岩洞適合性等級
AREA	雙倍精確	是	平面面積 (平方米)
	度		
TYPE	文字	是	高度分類及岩洞適合性等級 (例如: Down SIA)

### <u>数据字典</u> 岩洞总纲图 - 潜在入口位置所在范围

项目	项目分类	可否	说明
		留空	
SHAPE	几何形状	是	平面形状
PORTAL_ID	文字	是	策略性岩洞区与潜在入口之识别编号(例如: SCVA01_P01)
SCVA_NAME	文字	是	策略性岩洞区位置名称
SCVA_NO	文字	是	策略性岩洞区唯一识别编号 (例如: SCVA01)
PORTAL_NO	文字	是	潜在入口识别编号 (例如: 01)

### 数据字典 岩洞总纲图 - 策略性岩洞区

项目	项目分类	可否	说明
		留空	
SHAPE	几何形状	是	平面形状
AREA	双倍精确	是	策略性岩洞区平面面积 (平方米)
	度		
SCVA_NAME	文字	是	策略性岩洞区位置名称
SCVA_NO	长整数	是	策略性岩洞区唯一识别编号 (例如:1)

# 数据字典 岩洞总纲图 - 岩洞适合性地图

项目	项目分类	可否	说明
		留空	
SHAPE	几何形状	是	平面形状
DIVISION	文字	是	高度分类
CAS_CLASS	文字	是	岩洞适合性等级
AREA	双倍精确	是	平面面积 (平方米)
	度		
TYPE	文字	是	高度分类及岩洞适合性等级 (例如: Down SIA)