

FICHA DE PIEZÓMETRO

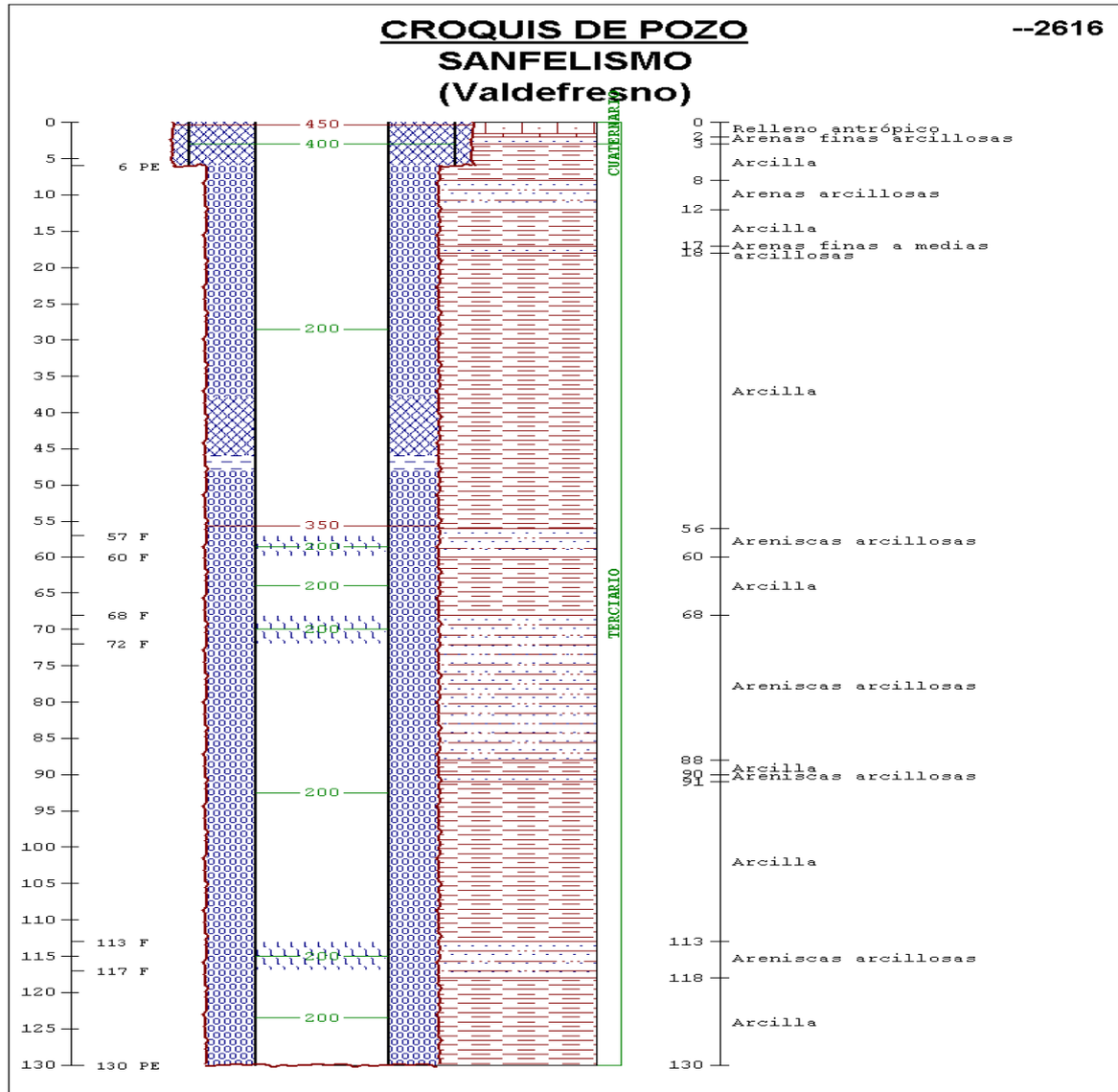
TOPONIMIA	POLIDEPORTIVO. Sanfelisimo			CÓDIGO IDENTIFICACIÓN	02.05.010
OTRA IDENTIFICACIÓN	02.06.16			Nº MTN 1:50.000	162 (14-9)
PROVINCIA	León	MUNICIPIO	Valdefresno		
COORDENADAS UTM HUSO 30	X	296.174	DATOS OBTENIDOS DE:	Mapa topográfico	REFERENCIA DE LAS MEDIDAS
	Y	4.715.752			
COTA DEL SUELO msnm	Z		DATOS OBTENIDOS DE:		ALTURA SOBRE EL SUELO (m)
POLÍGONO	519	PARCELA	15041		
TITULARIDAD DEL TERRENO	Junta Vecinal de Santa Olaja del Porma (Ref. Catastral 24178A519150410000BO)				
MASA AGUA SUBTERRÁNEA	020.005 Terciario y Cuaternario del Tuerto-Esla			Testificación geofísica	<input checked="" type="checkbox"/>
CUENCA HIDROGRÁFICA	Duero			Limpieza	<input checked="" type="checkbox"/>
U. HIDROGEOLOGICA	02.06 Esla-Valderaduey			Prueba de Bombeo	<input checked="" type="checkbox"/>
ACUÍFERO (S)	Terciario detrítico			Análisis químico	<input checked="" type="checkbox"/>

CARACTERÍSTICAS CONSTRUCTIVAS Y DE USO

USO	Red Piezométrica							PROFUNDIDAD SONDEO m	133,00			
PERFORACIÓN (m)			ENTUBACIÓN (m)				FILTROS (m)			CEMENTACION		
DESDE	HASTA	Ø(mm)	DESDE	HASTA	Ø(mm)	NATURALEZA	DESDE	HASTA	NATURALEZA	DESDE	HASTA	
0,00	6,00	450,0	0,00	6,00	400,0	Met. 6 mm	57,00	60,00	Puentecillo	0,00	6,00	
6,00	133,00	350,0	6,00	133,00	200,0	Met. 4 mm	68,00	72,00	Puentecillo	38,00	46,00	
							113,00	117,50	Puentecillo			
EMPAQUE : TIPO Y Ø		Gravilla silícea redondeada entre 6 y 38 m, y entre 48 y 133 m.										
PERTENECE A REDES HISTÓRICAS		No	PERIODO DE MEDIDAS		18/04/2005	NIVEL INICIAL (m)		17,32				
ORGANISMO												
OBSERVACIONES									Caudal	8 l/s		
									Nivel dinámico	45,17 m		
									Conductividad	179 µs/cm		

LOCALIZACIÓN

MAPA TOPOGRÁFICO 1.50.000	FOTOGRAFÍA AÉREA DE DETALLE O CROQUIS
ACCESO	Ver croquis. Sondeo doble. Es el mas lejano al pueblo.



FOTOGRAFÍAS DEL EMPLAZAMIENTO : (ENTORNO Y DETALLE)

