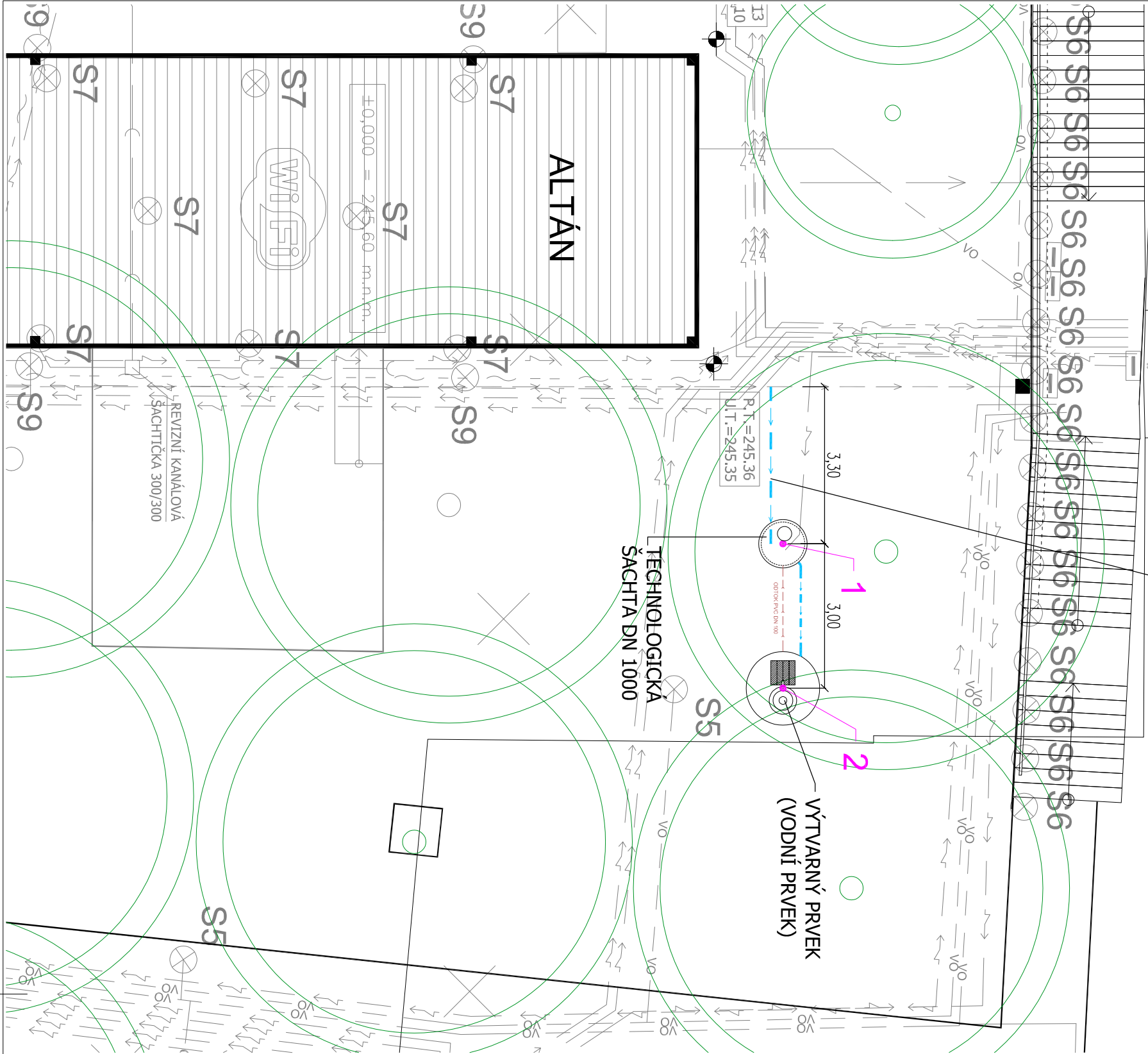


PŘÍPOJKA VODY "V1-2"
Ipe 32 x 2,9 dl. 3,3 m



- STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ
- kanalizace – stov
 - kanalizace dešťová – stov
 - kanalizace spádková – stov
 - kanalizace jednotná – stov
 - vodovodní řad – stov
 - sílové vedení NN – stov
 - sílové vedení NN podzemní – stov
 - sílové vedení VN – stov
 - sílové vedení VN podzemní – stov
 - veřejné osvětlení – stov
 - plynovodní řad – stov
 - plynovodní řad NI – stov
 - plynovodní řad SI – stov
 - plynovodní řad VT – stov
 - teplovodní řad – stov
 - sdělovací kabel – stov

- OBJEKTIVÉ ČLENĚNÍ
- SO 301 AKUMULACE VOD PRO ZS
 - SO 303 PŘÍPOJKA ZAVLAHOVÉHO SYSTÉMU (ŘAD-AKUMULACE)
 - SO 304 PŘÍPOJKA STUDNA (STUDNA-AKUMULACE)
 - SO 305 PŘÍPOJKA AKTIVNÍHO PRVKU – SOCHA (ŘAD-SOCHA)
 - SO 306 AREÁLOVÝ ROZVOD PITNÉ VODY

LEGENDA ZNAČENÍ

— POTRUBÍ VODOVODU – Ipe 32x2,9

VYTÝČOVACÍ BODY			
NÁZEV	X	Y	
1	1186905.57	523696.19	
2	1186905.57	523693.20	

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV
SOUŘAD. SYSTÉM: S-JTSK

OBJEDNATEL

Město Uherský Brod

Masarykovo náměstí 100
688 17 Uherský Brod

ZMĚNA VÝKRESU:

Č. ZMĚNY	PŘEDMĚT ZMĚNY	ZMĚNU PROVEDL	PODPIS	DATUM ZMĚNY
1				
2				

D.7 SO 305 Přípojka aktivního prvku - sochy

VEDOUČÍ PROJEKTANT	Ing. Karel Říha	<div>OFED</div> <div>facility / energy / development</div>			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ČÁSTI	Ing. Karel Říha, ČKAIT 0011311				
VYPRACOVAL	Ing. Zuzana Kousalíková				
KONTROLOVAL	Ing. Karel Říha				
NÁZEV AKCE:					
Zahrada Panského domu, Uherský Brod					
PŘÍLOHA: SITUACE	DATUM	12/2023			
	FORMÁT	2 A4			
	MĚŘÍTKO	1:100			
ČÍS. ZAKÁZKY		PDPS			
ČÍS. SOUPRAVY		ČÍS. VÝKRESU D.7.2			