



$\pm 0 = 279.90$  m. n. m. BpV

generální projektant akce:	Ing. arch. Antonín Novák	Architekti D.R.N.H. s. r. o. Průchodní 2, 602 00 Brno 542215008, atelier@drnh.cz <b>DRNH/</b>
vypracoval:	Ing. Eduard Havelka	
investor:	Česká zemědělská univerzita v Praze Kamýcká 129, 165 00 Praha 6 - Suchbát, IČ: 60460709	
stavba:	ČZU - Revitalizace Auly	stupeň dokumentace: DVZ
díl:	D.1.2.4.5 ROZVODY CHLADU [RCH]	datum: 10.2017
obsah:	VYROVNÁVACÍ NÁDOBA; OBJEM 2500L; $\varnothing 1200$ mm; H=2900mm	formát: 1x A4
		měřítko: 1:20
		číslo výkresu: D.1.2.4.5.09