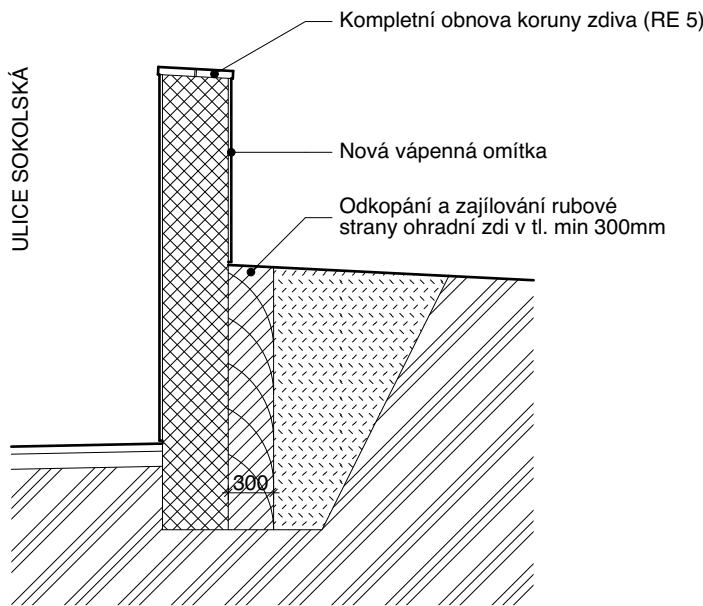


Výkop pro nový záklenek nad nejsilnějšími kořeny stávajícího stromu. Skutečný tvar a rozsah nových základových konstrukcí a výkopů bude upřesněn dle odhalených skutečností přímo na stavbě po odkopání kořenového systému

Výkopové práce v blízkosti stromu provádět opatrně ručně tak, aby nebyl poškozen kořenový systém stromu

### VZOROVÝ ŘEZ OHRADNÍ ZDI

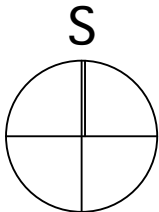


### LEGENDA

- HRANICE PARCEL
- OBRYSY HLAVNÍCH FIGUR
- SVAHOVÁNÍ VÝKOPŮ
- OBRYSY NOVĚ NAVRŽENÝCH ZÁKLADOVÝCH KONSTRUKCÍ
- OBRYSY PŘEDPOKLÁDANÝCH STÁVAJÍCÍCH ZÁKLADOVÝCH KONSTRUKCÍ
- OBRYSY KMENE A KOŘENOVÉHO SYSTÉMU STÁVAJÍCÍHO STROMU

### POZNÁMKY

- DOKUMENTACE JE VYPRACOVÁNA NA PODKLADECH GEODETICKÉHO ZAMĚŘENÍ ZPRACOVANÉHO FIRMOU THG GEODET (07/2016).
- DOKUMENTACE ZACHYCUJE STAV K 07/2016.
- V PŘÍPADĚ ZJIŠTĚNÍ ROZPORŮ MEZI NALEZENÝM SKUTEČNÝM STAVEM A DOKUMENTACÍ JE NUTNÉ NEPRODLENĚ KONTAKTOVAT PROJEKTANTA.
- SKUTEČNÝ TVAR NOVĚ NAVRHOVANÉHO ZÁKLENKU V ZÁKLADECH OHRADNÍ ZDI A TUDÍŽ I VÝKOP JE NUTNÉ PŘÍZPŮSOBIT ODHALENÝM SKUTEČNOSTEM PO ODKOPÁNÍ KOŘENOVÉHO SYSTÉMU STROMU.
- VÝPOČET KUBATURY VÝKOPU ČINÍ **57m³**. JE PROVEDEN NA ZÁKLADĚ 3D MODELU ZPRACOVANÉM V PROGRAMU ARCHICAD 19 A ZAOKROUHLÉN NA CELÉ m³.
- CELKOVÁ POTŘEBA JÍLU PRO ZALÍOVÁNÍ RUBOVÉ ČÁSTI OHRADNÍ ZDI ČINÍ **15m³**. VÝPOČET JE PROVEDEN NA ZÁKLADĚ 3D MODELU ZPRACOVANÉM V PROGRAMU ARCHICAD 19 A ZAOKROUHLÉN NA CELÉ m³.



Výškový systém Bpv		Č. PARC. st. 184/4, st. 184/1, K.Ú. KOLÍN				
AUTOR NÁVRHU: Ing. arch. Jaroslav Svěrek		VYPRACOVAL: Ing. arch. Radek Herink	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. arch. Jakub Masák autorizovaný architekt č. autorizace: 03086	GENERÁLNÍ PROJEKTANT: Ateliér Masák & Partner, s.r.o. Rooseveltova 39/575, 160 00 Praha 6 -Bubeneč, IČ: 27086631  <b>Masák &amp; Partner</b> ARCHITECTURE · DESIGN · URBAN PLANNING		
HIP: Václav Jankovský, Dis.						
STAVEBNÍK:		Město Kolín, Karlovo náměstí 78, 282 12, Kolín 1, IČ: 00235440			STUPEŇ PROJEKTU: <b>DPS</b>	Č. PARÉ:
AKCE:		<b>REKONSTRUKCE OHRADNÍ ZDI A NAVAZUJÍCÍCH PLOCH V ULICI SOKOLSKÁ, KOLÍN</b>			DATUM: 08 / 2016	
					MĚŘÍTKO: 1 : 50	
ČÁST:		DOKUMENTACE STAVEBNÍHO OBJEKTU			ČÁST: D.1	
PROFESE:		ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ			Č. PROFESE: D.1.1	
PŘÍLOHA:		VÝKRES VÝKOPŮ	Č. PŘÍLOHY: D.1.1.b.1			