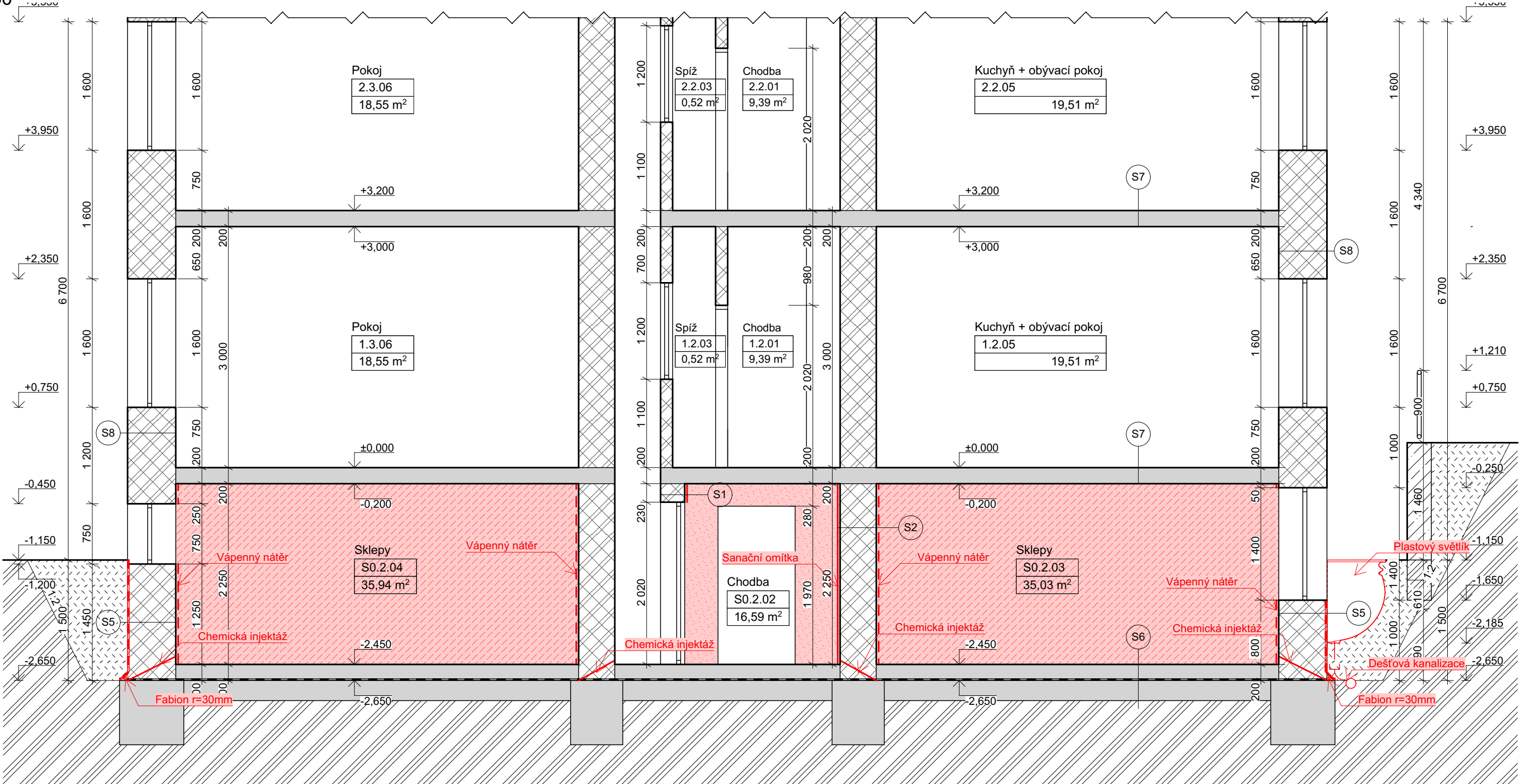


Řez C-C - Nové konstrukce  
1:50



LEGENDA SKLADEB

- S1 Stávající zdivo  
Sanační podhoz krytí 50-60%  
Sanační jádrová omítka  
Jemná sanační štuková omítka  
Vnitřní nátěr na bázi vodního skla
- S2 Vápenný nátěr  
Stávající zdivo  
Sanační podhoz krytí 50-60%  
Sanační jádrová omítka  
Jemná sanační štuková omítka  
Vnitřní nátěr na bázi vodního skla
- S3 Vápenný nátěr  
Stávající zdivo  
Vápenný nátěr
- S4 Stávající zdivo  
Vápenný nátěr
- S5 Nopová folie - výška nopu 8mm  
Geotextilie 300g/m<sup>2</sup>  
Silnostěnná asfaltová stěrka  
Vyrovnávací omítka  
Stávající obvodové zdivo
- S6 Stávající konstrukce podlahy
- S7 Stávající stropní konstrukce
- S8 Stávající obvodové zdivo
- S9 Zatravnovací betonová dlažba  
Štěr frakce 4-8 mm  
Štěr fr. 8-16 mm  
Štěr fr. 16-32 mm  
Štěrkopísek fr. 0-8 mm  
Zhutněný terén

LEGENDA PRVKŮ

- Stávající stav
- Bourané prvky
- Nové konstrukce

LEGENDA SPECIFIKACÍ

- Otlučení omítky
- Sanační omítka
- Vápenný nátěr


LEGENDA MATERIÁLŮ

- Stávající zdivo
- Stávající vodorovné konstrukce
- Hydroizolační vrstva
- Stávající zemina
- Nasypaná zemina
- Betonová dlažba
- Štěrkopísek fr. 0-8mm

- Štěr fr. 4/8mm
- Štěr fr. 8/16mm
- Štěr fr. 16/32mm
- Sanační omítka
- Vápenný nátěr

POZNÁMKA  
Vrtání otvorů pro chemickou injektáž bude provedeno ve sklonu 25°-30°.

±0,000 = 425,06 m.n.m. Projektová dokumentace slouží pro účely vydání stavebního povolení

Vedoucí projektant:	Ing. Tadeáš Vodička		<div> Smetanova 2813, 544 01 Dvůr Králové n.L. e-mail: izolace@vodizol.cz IČ: 259 29 828 DIČ: CZ25929828</div>	
Zodpovědný projektant:	Ing. Tadeáš Vodička			
Vypracoval:	Ing. Šárka Kožešníková			
Kraj : Liberecký kraj	M.Ú. : Dvůr Králové nad Labem			
Investor : STATUTÁRNÍ MĚSTO LIBEREC, nám. Dr.E.Beneše 1/1, Liberec I-Staré Město, 460 01 Liberec			Stupeň PD :	DSP
Akce : <b>Sanace suterénu bytového domu s č.p. 517, 785, 786, 787 na pozemku p.č. 510/1 v k.ú Ruprechtice</b> ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ČÁST			Datum :	03.2023
			Měřítko :	1:50
			Formát :	3 x A4
			Číslo výkresu :	<b>D.1.1.15</b>
Název : <b>Řez C-C - Nové konstrukce</b>				