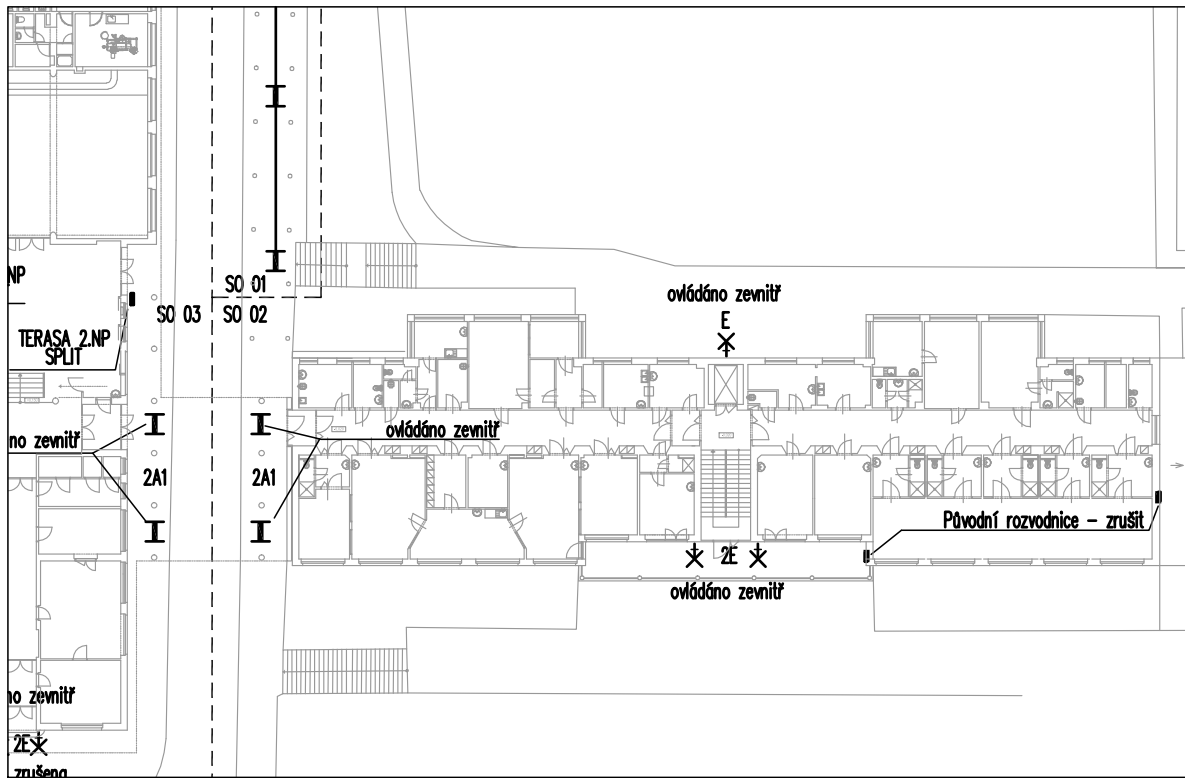
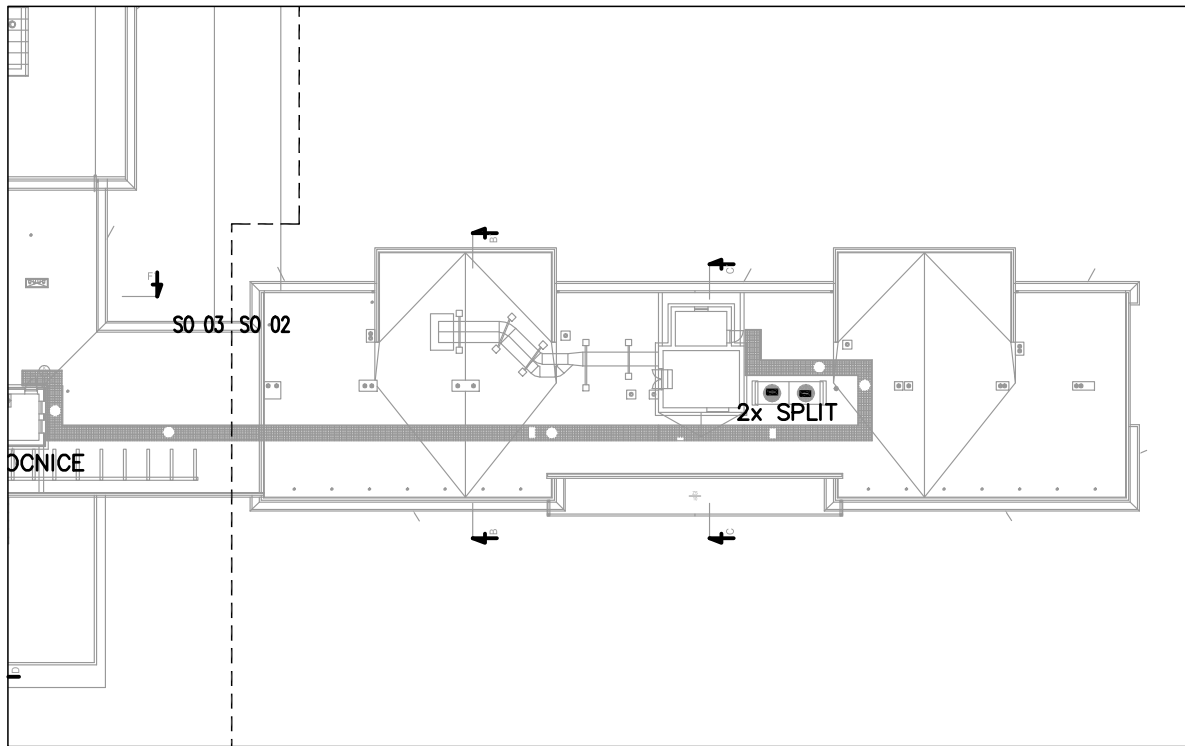


ÚROVEŇ TERÉNU



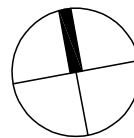
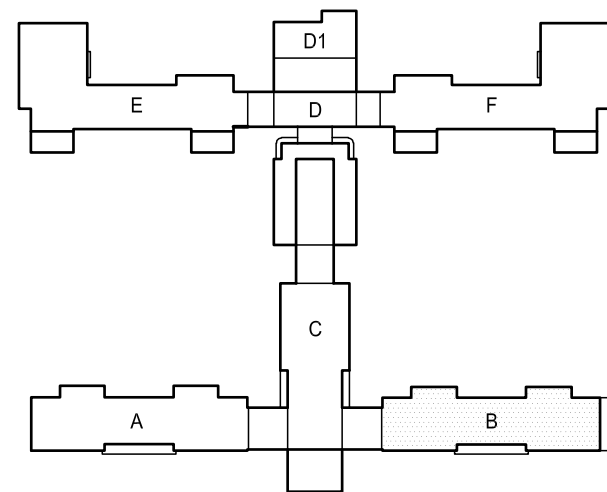
STŘECHA



TECHNICKÝ STANDARD

- PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE BYLA VYPRACOVÁNA PODLE ČSN, VYHLÁŠEK A ZÁKONŮ PLATNÝCH V DOBĚ ZPRACOVÁNÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE.
- KONKRÉTNÍ TECHNICKÉ SPECIFIKACE VÝROBKŮ A MATERIÁLŮ OBSAŽENÉ V PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI UDÁVAJÍ TECHNICKÝ STANDARD STAVBY, JEDNOTLIVÝCH VÝROBKŮ A MATERIÁLU A JE MOŽNÉ JE PO DOHODĚ S INVESTOREM A PROJEKTANTEM ZAMĚNIT.

SCHEMA OBJEKTU



±0,000 = 279,140 m n.m.

Revize	Vypracoval	Popis obsahu revize	Datum

<div><div>LT</div><div>PROJEKT</div></div> <div>PROJEKTOVÁNÍ ZDRAVOTNICKÉ VÝSTAVBY</div>			<div>Hlavní inženýr projektu: ING. LUDĚK TOMEK</div> <div>Vedoucí projektant zakázky: ING. MARTIN FORAL</div>			<div>Investor:</div> <div><div><div></div><div>FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO</div></div><div>Fakultní nemocnice Brno Jihlavská 20, 625 00 Brno +420 532 231 111 fnbrno@fnbrno.cz</div></div>			
<div>Profese:</div> <div>EL</div>		<div>Zpracovatel dílu:</div> <div><div><div>SUBTECH</div><div>Slovinská 29, 612 00 Brno +420 541 247 419 www.subtech.cz</div></div></div>		<div>Autorizace:</div>					
<div>Odpovědný projektant:</div> <div>Ivan Medvěď</div>		<div>Vypracoval:</div> <div>Ivan Medvěď</div>						<div>Kontroloval:</div> <div>Ivan Medvěď</div>	
<div>Akce:</div> <div><div>FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO</div><div>ENERGETICKÉ ÚSPORY V BUDOVÁCH FN BRNO</div><div>REVIZE PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE</div></div>				<div>Zakázkové číslo:</div> <div>44 - 2016</div>		<div>Paré:</div>			
				<div>Datum:</div> <div>07 - 2016</div>					
				<div>Formát:</div> <div>2 A4</div>					
<div>Objekt:</div> <div>PAVILON B</div>		<div>SO 02</div>		<div>Stupeň: PROVÁDĚCÍ DOKUMENTACE</div>					
<div>Obsah:</div> <div>SILNOPROUDÉ ROZVODY - PAVILON B</div>				<div>Měřítko:</div> <div>1:500</div>		<div>Číslo výkresu:</div> <div>D1.06-112</div>			