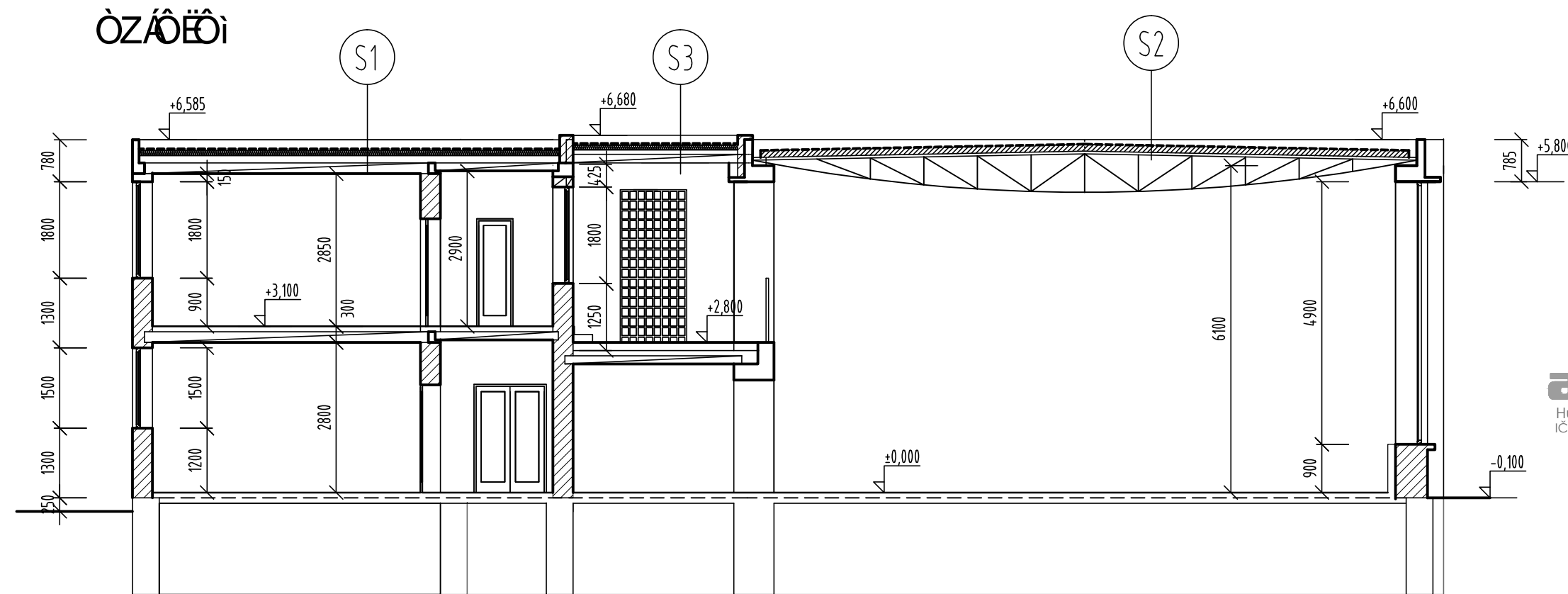
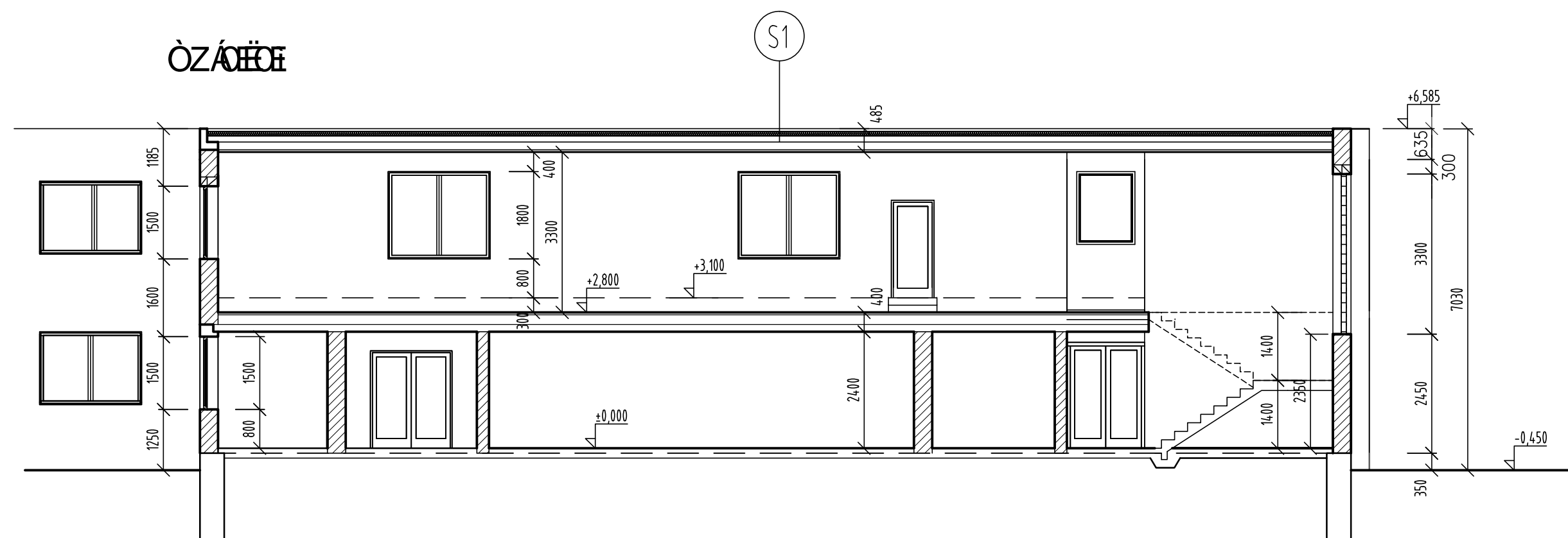


ÒZÁÓËÓ



- | | |
|--|--|
| <div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 40px; height: 40px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 0 auto 20px auto;">S1</div> | <p>KRYTINA Z ASFALTOVÝCH PÁSŮ ~20mm</p> <p>PLYNOSILIKÁT 100mm</p> <p>NASYP (PISEK) 80 mm</p> <p>PAPÍROVÁ LEPENKA,</p> <p>KERAMICKÝ STROPNÍ PANEĽ 200mm</p> <p>OMÍTKA</p> |
| <div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 40px; height: 40px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 0 auto 20px auto;">S2</div> | <p>KRYTINA Z ASFALTOVÝCH PÁSŮ ~20mm</p> <p>CEMENTOVÝ PÔTER 20mm</p> <p>NASYP (SUŠÝ BETÓN) 90mm</p> <p>PAPÍROVÁ LEPENKA</p> <p>STROPNÍ KONŠTRUKČE</p> <p>OCELOVÝ PRIHRADKOVÝ VAZNIK</p> |
| <div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 40px; height: 40px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 0 auto 20px auto;">S3</div> | <p>KRYTINA Z ASFALTOVÝCH PÁSŮ ~10mm</p> <p>2x POLYDEK TL 50mm CELKEM 100mm</p> <p>ASFALTOVÁ LEPENKA</p> <p>STROPNÍ PANEĽ</p> <p>OMÍTKA</p> |
| <div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 40px; height: 40px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 0 auto 20px auto;">S4</div> | <p>KRYTINA Z ASFALTOVÝCH PÁSŮ 10mm</p> <p>PLYNOSILIKÁT 200mm</p> <p>ASFALTOVÁ LEPENKA</p> <p>SPADOVÝ NASYP (PISEK) 50mm</p> <p>OMÍTKA</p> |



±0,000 ≡ ÚROVEŇ PODLAHY PŘÍZEMÍ

projektovateľ:
Radko Stránský

vypracoval:
Radko Stránský

kontroloval:
Ing. Martin Tábořský
Martin Tábořský

dokumentace:	DPS
číslo zakázky:	Z150609
datum:	09/2015

stavebník:	Pardubický kraj, Komenského nám. 125, Pardubice
zakázka:	REALIZACE ÚSPOR ENERGIE RYBITVÍ, SOKOLSKÁ 148, 533 54
objekt:	SO 02 - AB
díl:	D.1.1 - Architektonicko stavební řešení
výkres:	Rez A-A', B-B', C-C' - stávající stav a bourání

formátů:	7x A4	
změna:	-	
část: STA	č. přílohy:	výtisk:
D.1	4	1

