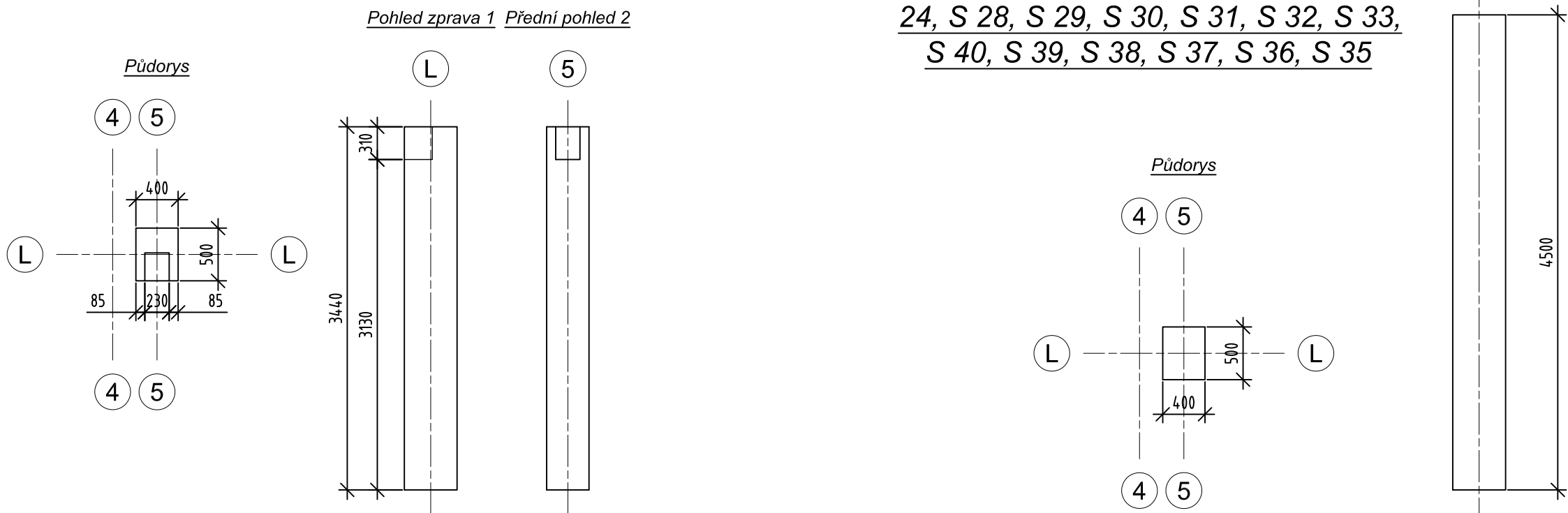
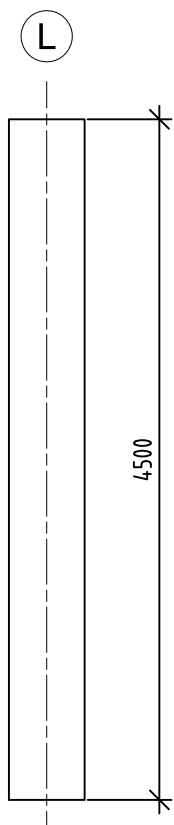


S 168

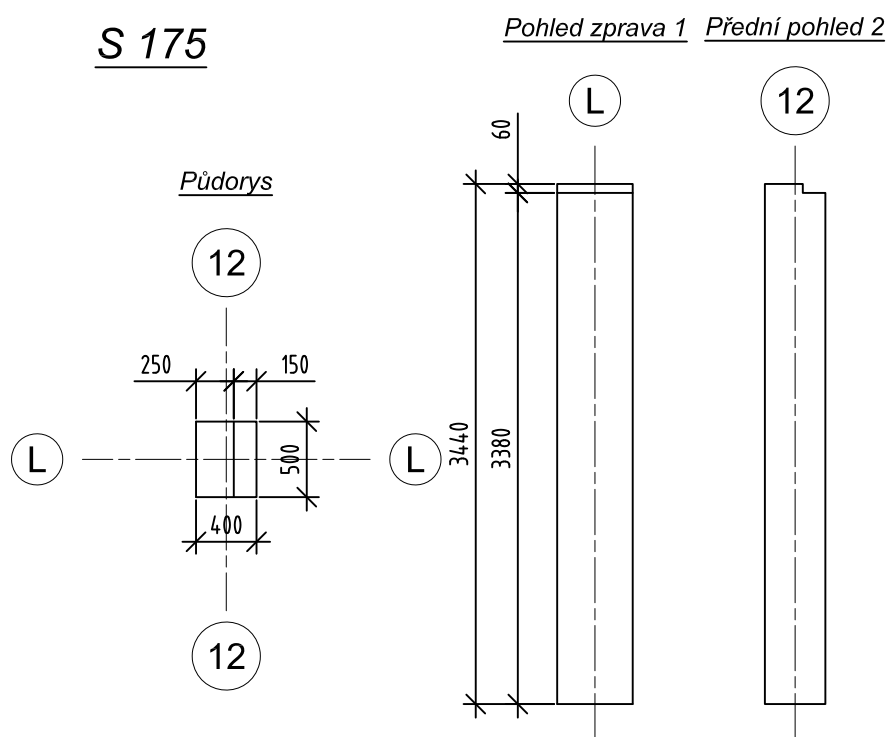


S 27, S 42, S 43, S 44, S 45, S 46, S 47, S 48, S 41, S 34, S 22, S 21, S 20, S 19, S 18, S 17, S 16, S 15, S 25, S 24, S 28, S 29, S 30, S 31, S 32, S 33, S 40, S 39, S 38, S 37, S 36, S 35

Pohled zprava 1

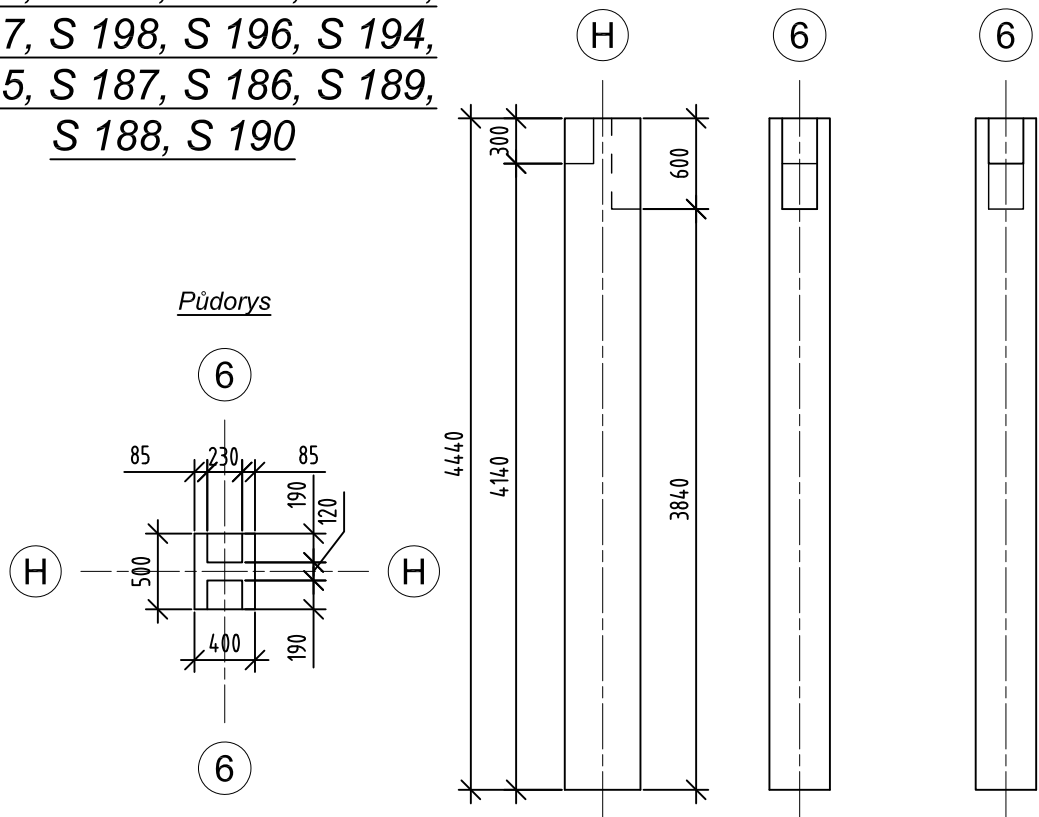


S 175

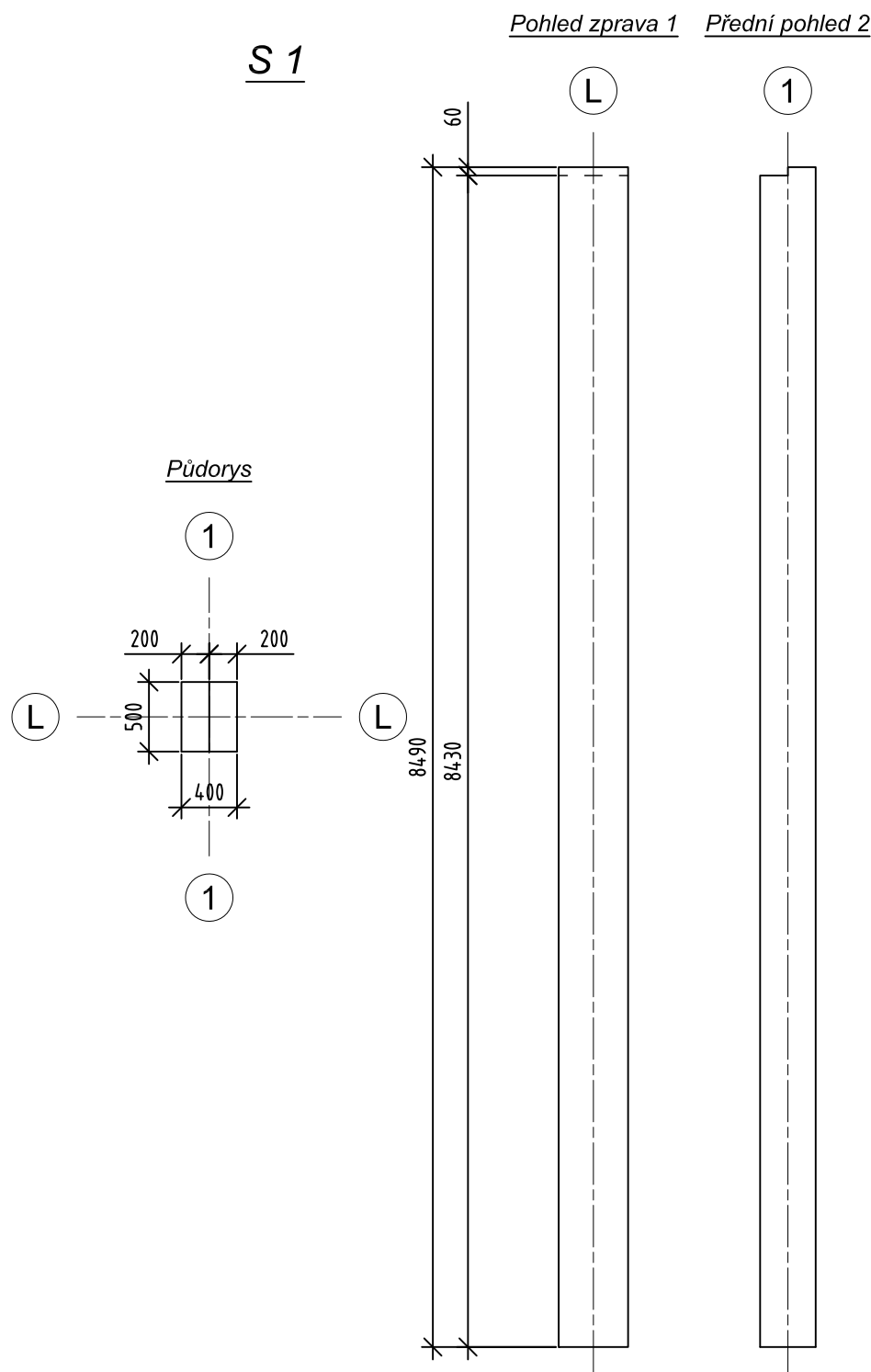


S 184, S 192, S 185, S 193, S 197, S 198, S 196, S 194, S 195, S 187, S 186, S 189, S 188, S 190

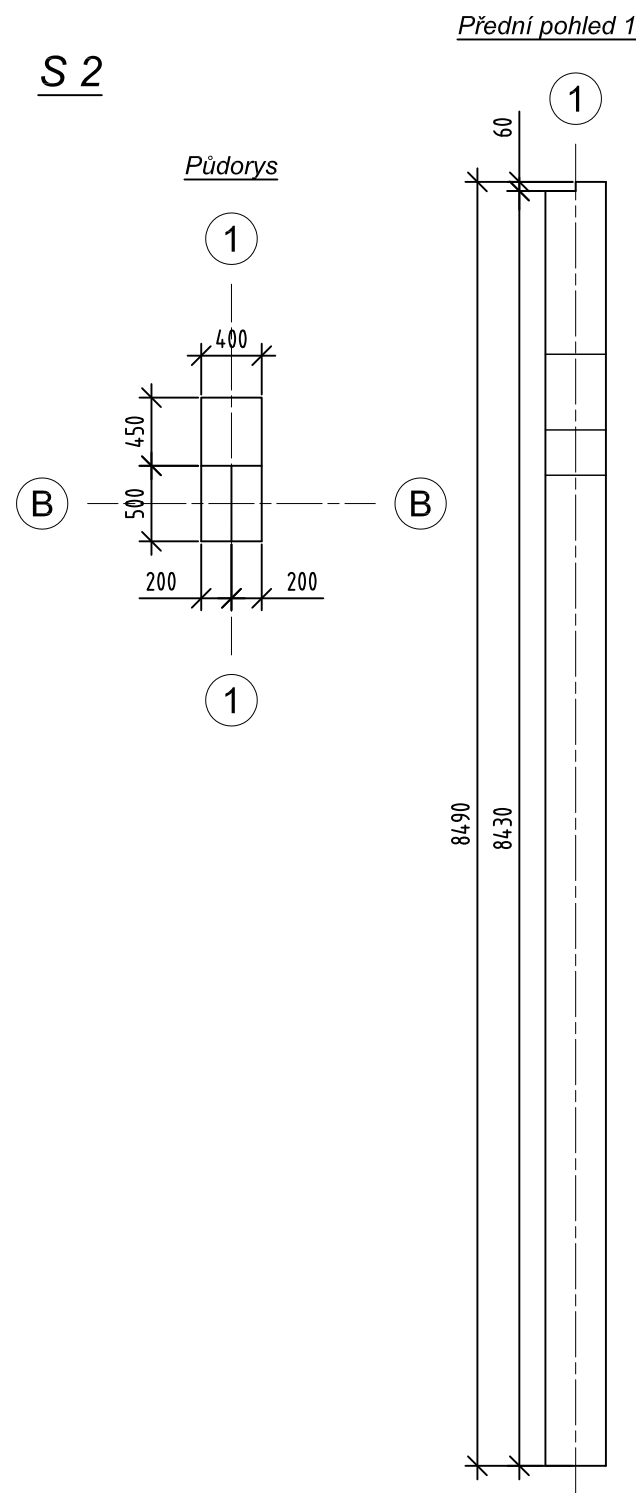
Pohled zprava 1 Pohled zezadu 2 Přední pohled 3



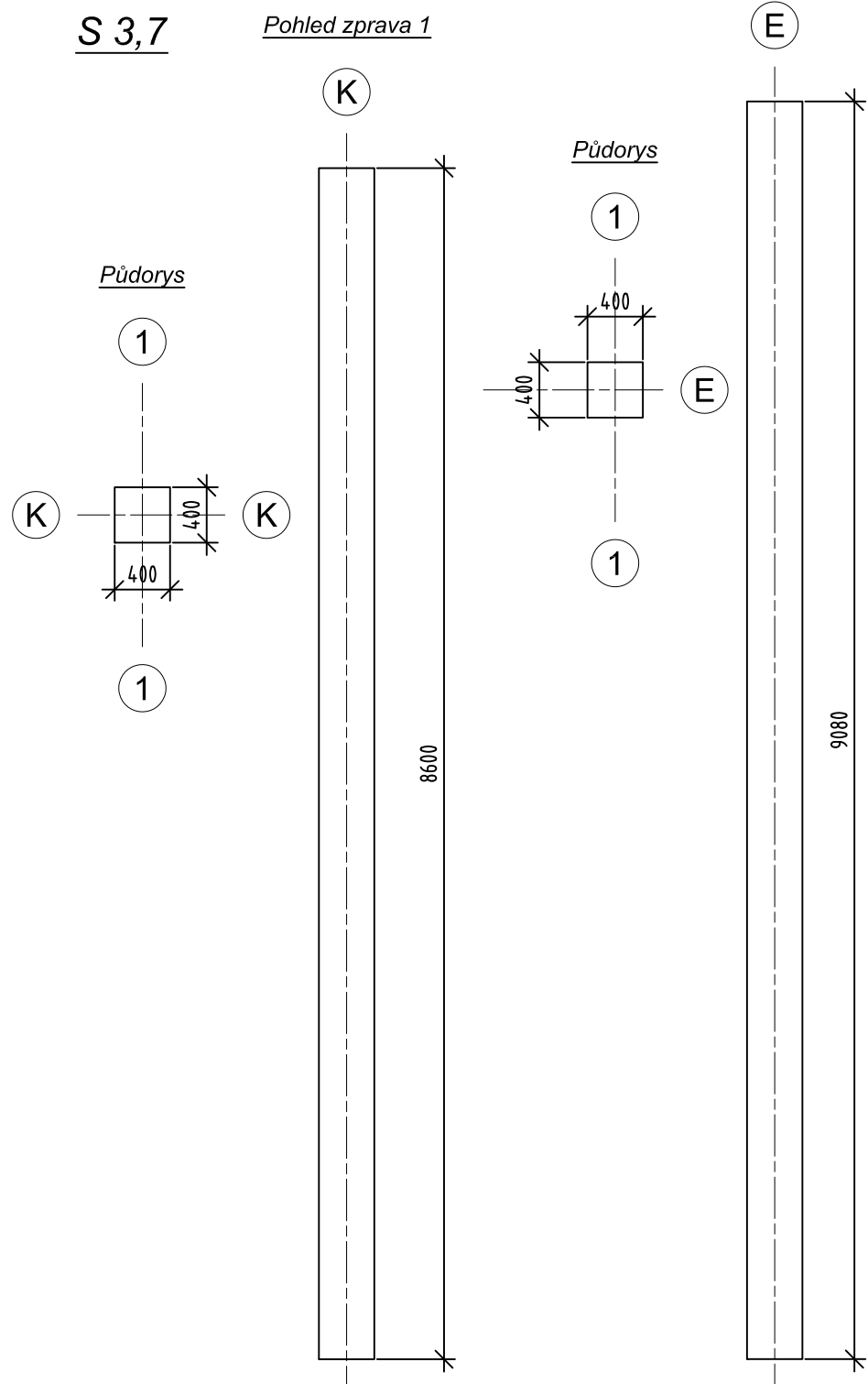
S 1



S 2

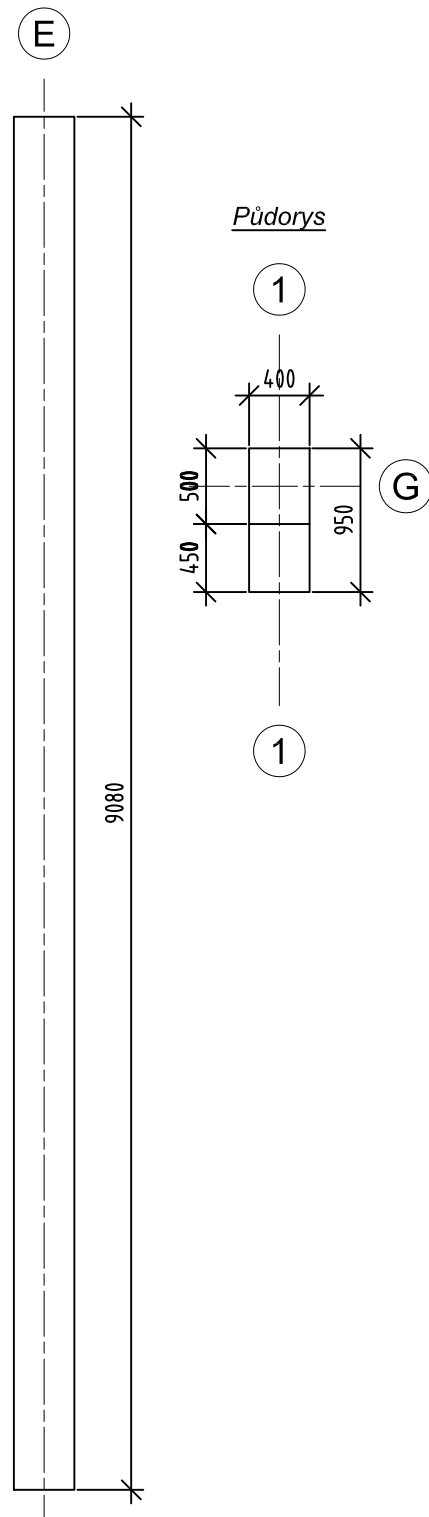


S 3,7

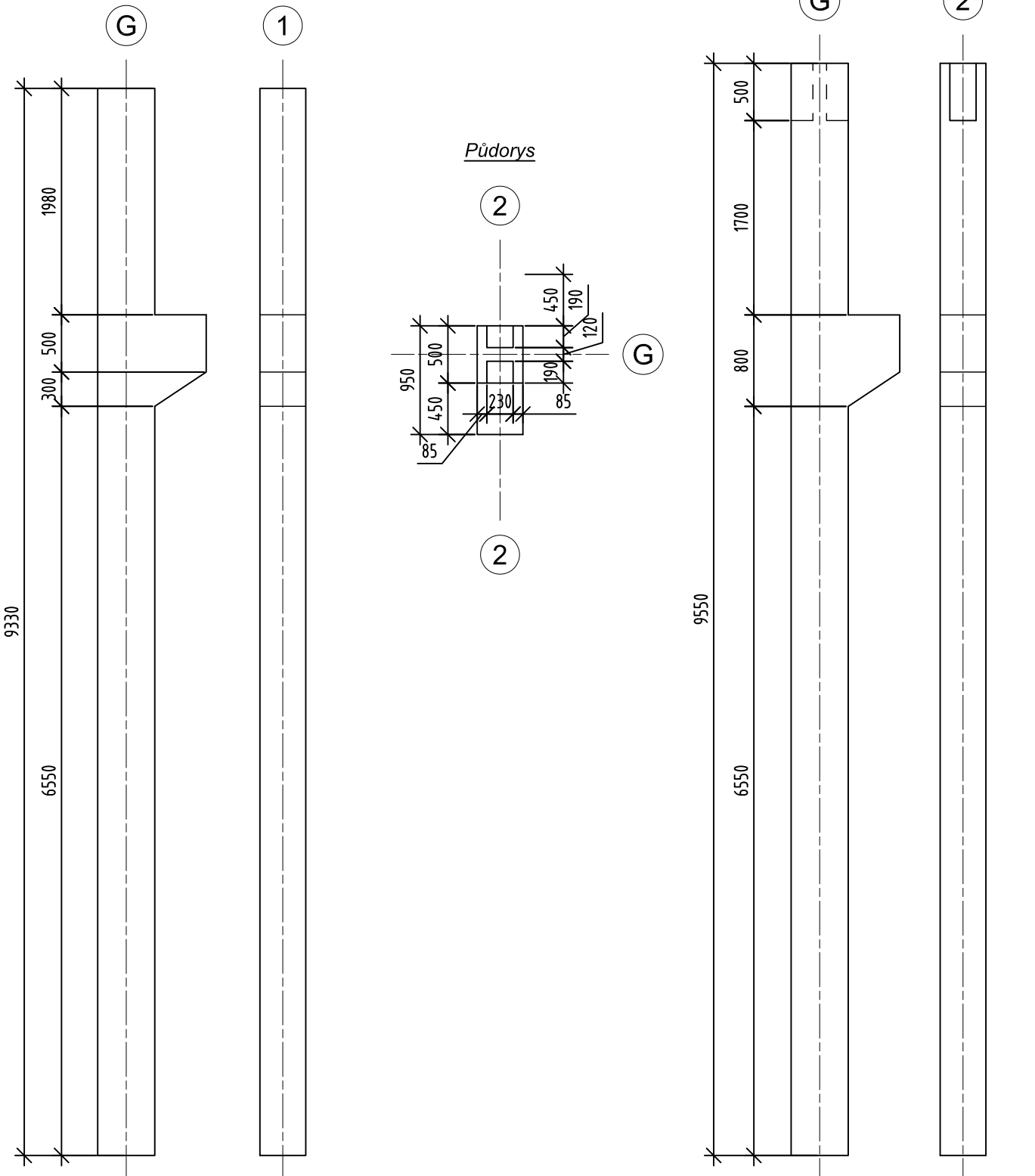


S 4,6

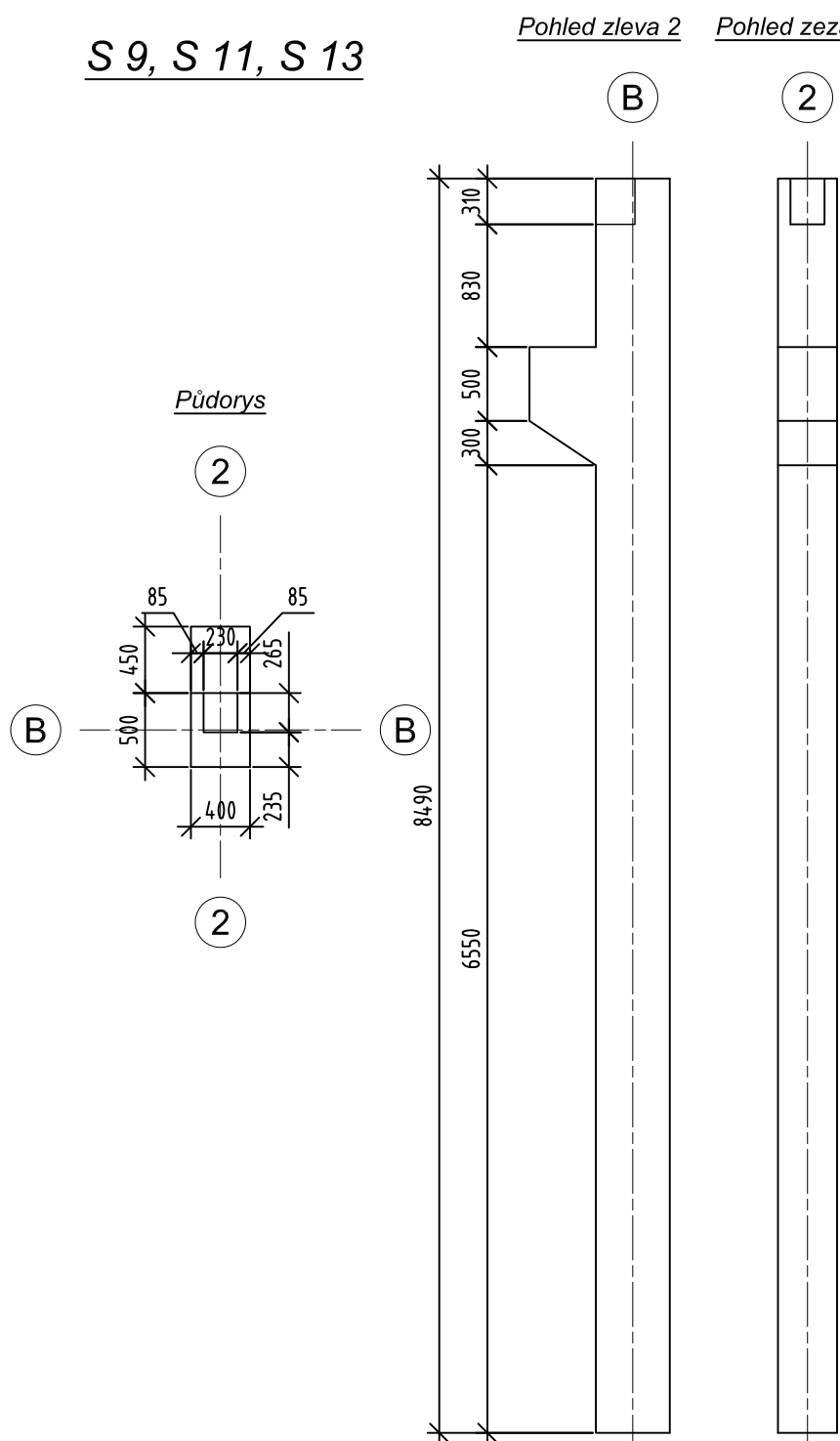
Pohled zprava 1



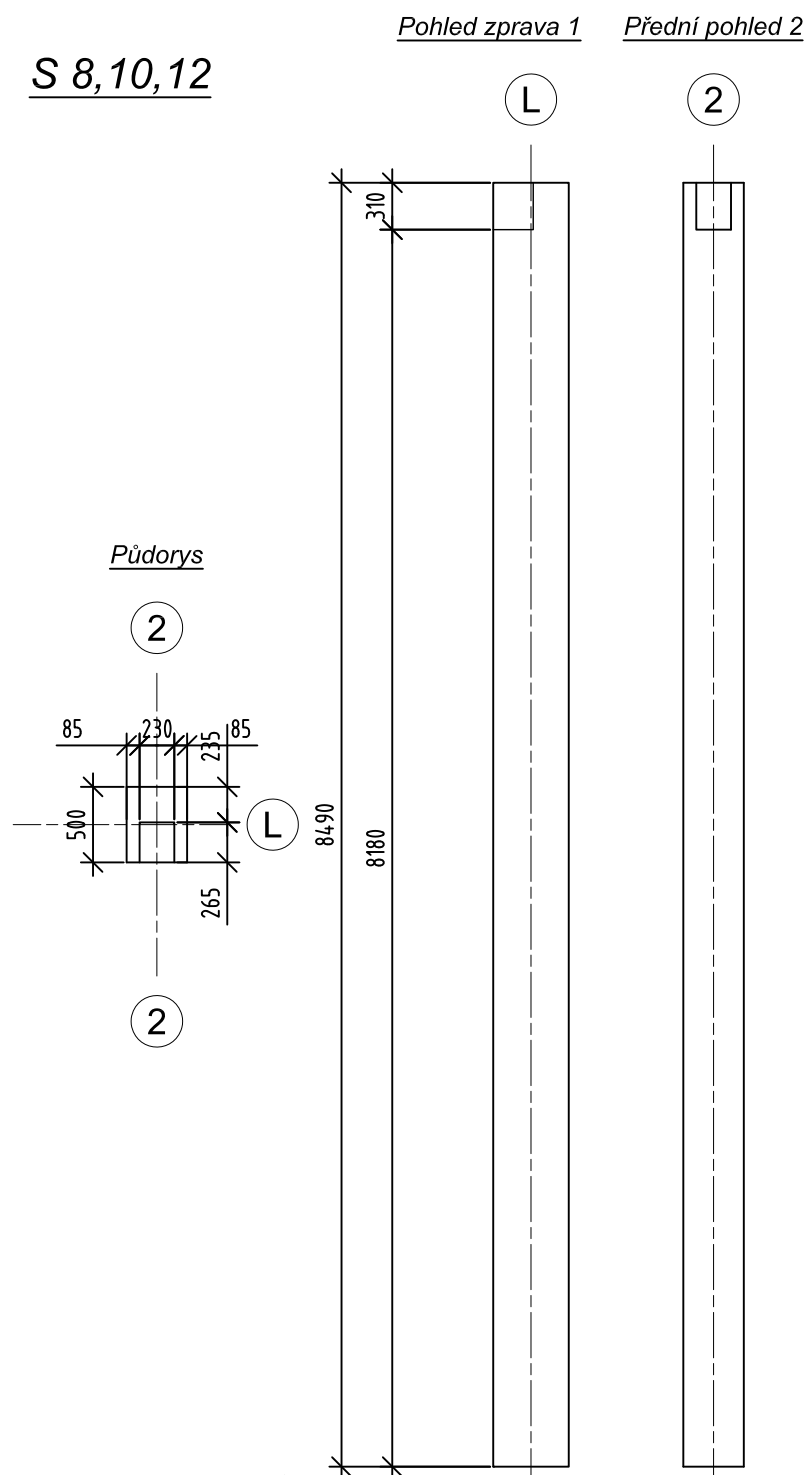
Pohled zleva 1 Pohled zezadu 2



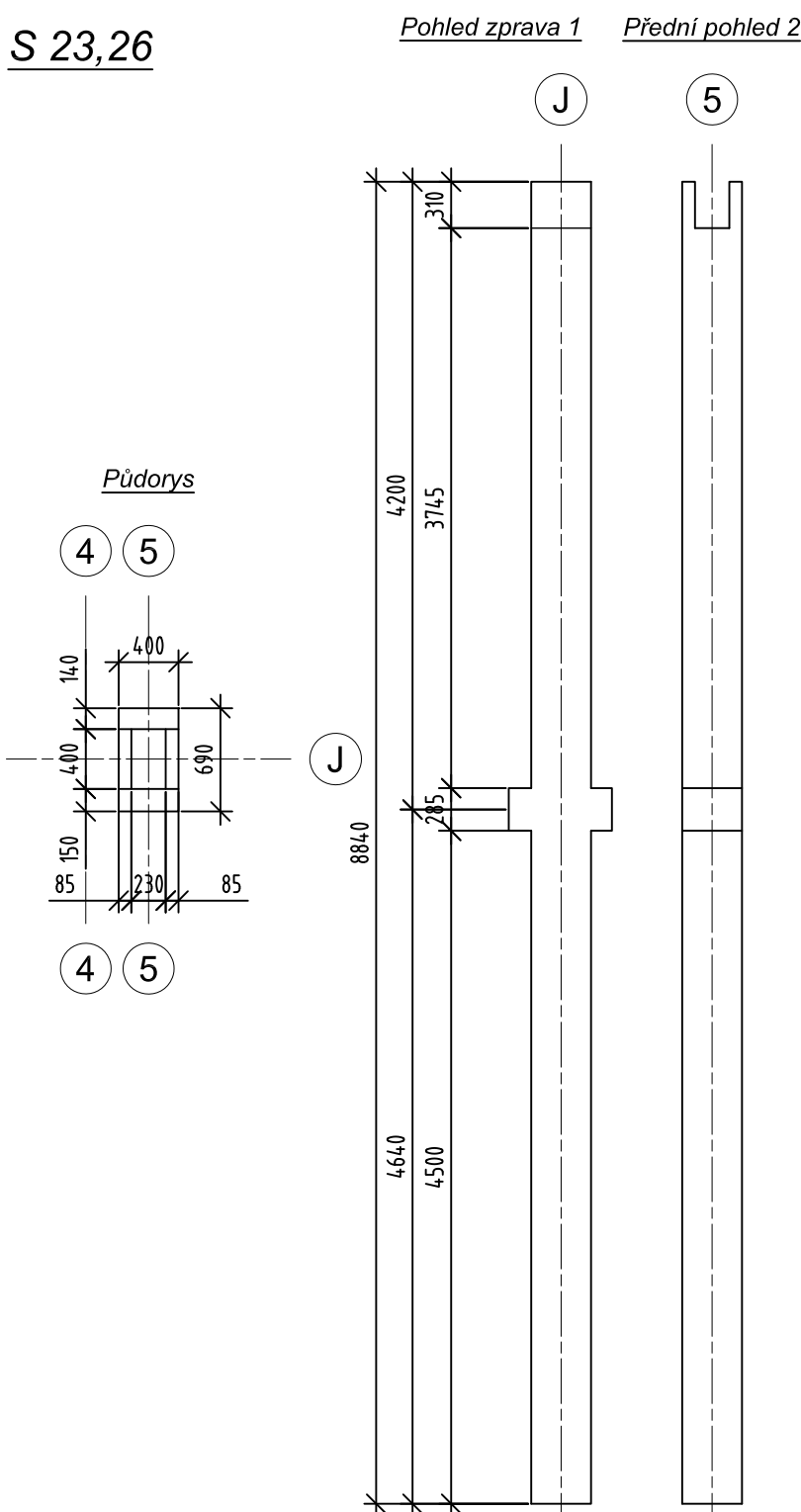
S 9, S 11, S 13



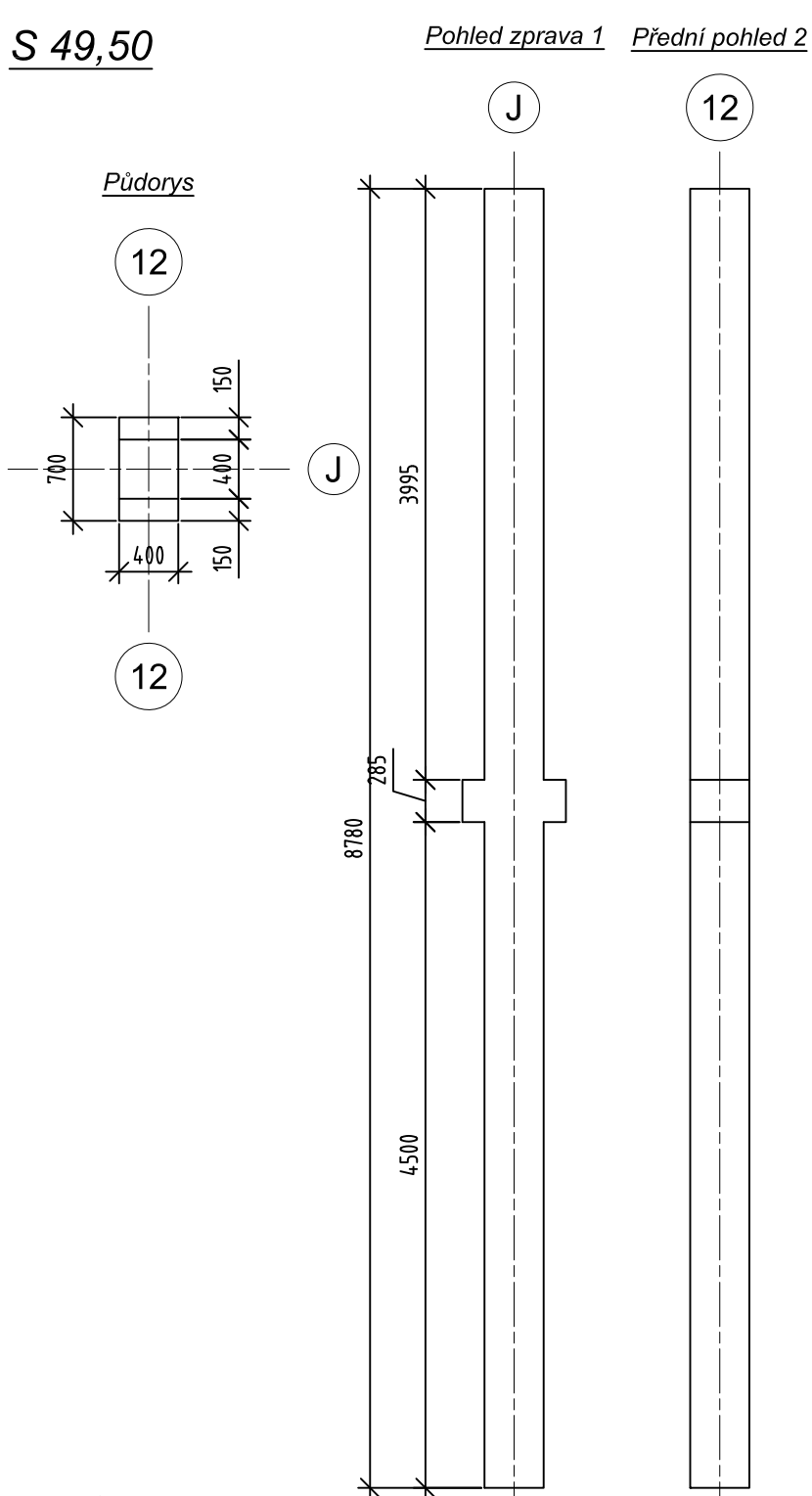
S 8,10,12



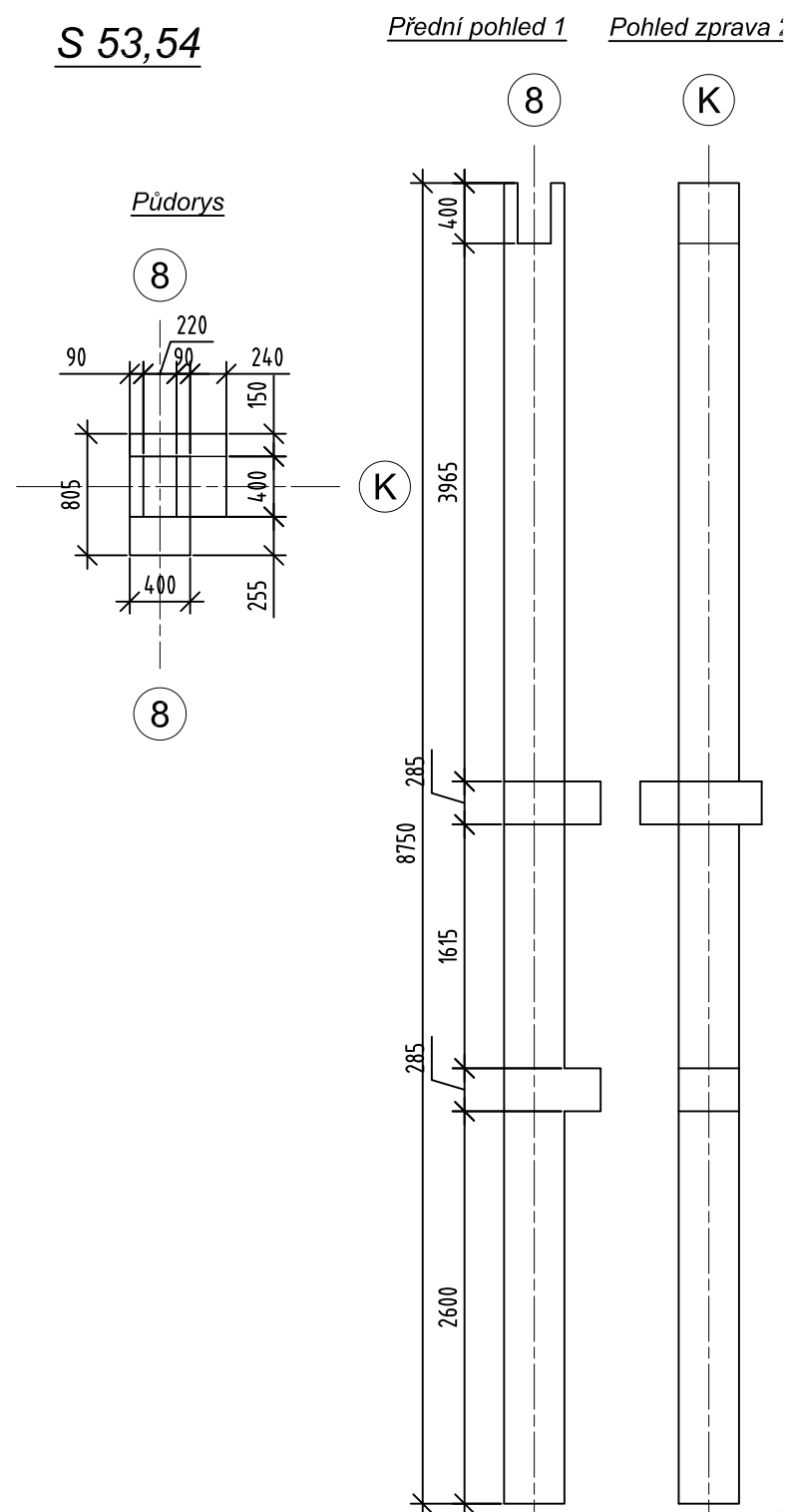
S 23,26



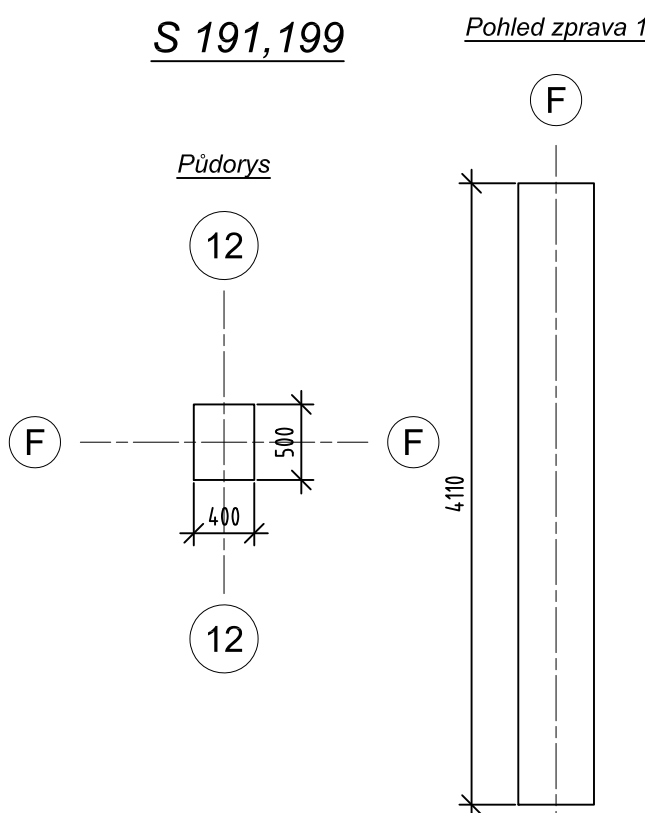
S 49,50



S 53,54



S 191,199



POZNÁMKY:

- Při jakémkoli nejasnostech nebo otázkách, které se budou týkat od projektové dokumentace, je nutná konzultace projektanta.
- Objekt byl navrhován a bude realizován dle platných ČSN, EN a souvisejících předpisů, při dodržení pravidel bezpečnosti práce a ochrany zdraví.
- Veškeré dílčí dokumentace dodavatelé musí být předložena ke schválení projektantem. Na provedení změn v projektu je zapotřebí písemný souhlas projektanta.
- Za změny provedené bez jeho souhlasu, nepřebírá projektant odpovědnost.
- Tato PD neshrazuje dílenskou dokumentaci a závazek umístění, v rozsahu a dle podmínek výrobní řízení, použitých, avšak kvalitativně a technicky srovnatelných výrobků, materiálů a technických řešení za předpokladu, že tyto budou mít technická a estetická parametry srovnatelná s výše.
- DODAVATEL JE POVINEN PŘÍPADNĚ NESROVNALOSTI (NAPŘ. Ø VLOŽKY V PŮDORYS SE NESHDUJE S VLOŽKOU VYTAŽENOU ATD.)
- TUTO SKUTEČNOST KONZULTOVAT SE STATIKEM.
- DODAVATEL JE POVINEN ZKONTROLOVAT TVAR A MNOŽSTVÍ VÝZTUŽE
- VEŠKERÉ VÝKRESY VÝZTUŽE A TVARU TĚTO PD NUTNO KOORDINOVAT

VEŠKERÉ DETAILY JE NUTNÉ PROVÁDĚT DLE DOPORUČENÍ A PŘEDPISŮ VÝROBCE A DLE PLATNÝCH NOREM (ZÁVAZNÝCH I DOPORUČENÝCH)

VEŠKERÉ ROZMĚRY JE NUTNÉ PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ OVĚŘIT A PŘÍPADNĚ ODCHYLKY A NEJASNOSTI KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM

PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ JE NUTNÉ PROVĚST KOORDINACI S JEDNOTLIVÝMI PROFESEMI : TATO PD NENAHRAŽUJE DOKUMENTACI PRO PROVEDENÍ STAVBY. Přesné rozměry nutno ověřit přímo na stavbě. Nezneužívejte a nepřetěžujte tento výkres. Nesrovnalosti konzultujte s projektantem.

Stavební práce budou provedeny dle pracovních, technologických a technických čs. standardů, příslušných doporučení, následných revizí a standardů/ doporučení/ jednotlivých stavebních systémů/ materiálů od výrobců/ dodavatelů použitých v projektu. Při provádění prací nutno dodržovat bezpečnost a ochranu zdraví dle zákona 309/2006 Sb. včetně její novelizací a souvisejících předpisů.

HLAVNÍ PROJEKTANT: ENERGY BENEFIT CENTRE Klenova 438/3, 162 00 Praha 6 tel: +420 270 033 300 e-mail: kontakt@energybenefit.cz internet: www.energybenefit.cz		ZPRACOVATEL ČÁSTI: Energy Benefit Centre a.s. Klenova 438/3, 162 00 Praha 6 tel: +420 270 033 300 e-mail: kontakt@energybenefit.cz internet: www.energybenefit.cz		Vyracoval: Ing. Roman Kalamar, Ph.D. Zodpovídný projektant: Ing. Tomáš Frenr, Ph.D.	
STAVBA/NK: KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ PIVOVARSKÉ NÁMĚSTÍ 1245, 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ					
PROJEKT: ZEMĚDĚLSKÁ AKADEMIE A GYMNAZIUM HORICE MODERNIZACE ŠKOLNÍHO STATKU - NOVOSTAVBA ŠKOLNÍCH DÍLEN					
MÍSTO STAVBY: PARC. Č. ST. 194/1/1, PARC. Č. 2350/3, 2350/13, 2350/19, 2350/29 V K. Ú. HORICE V PODKRKONOŠÍ [645168]					
ČÁST, PROFESE: B17 - PREFA KCE - SLOUPY					
Zakázkové číslo: 210172				razítka a podpisy	
Datum: 04/2022				Pank:	
Stupeň: DPS				91/430	