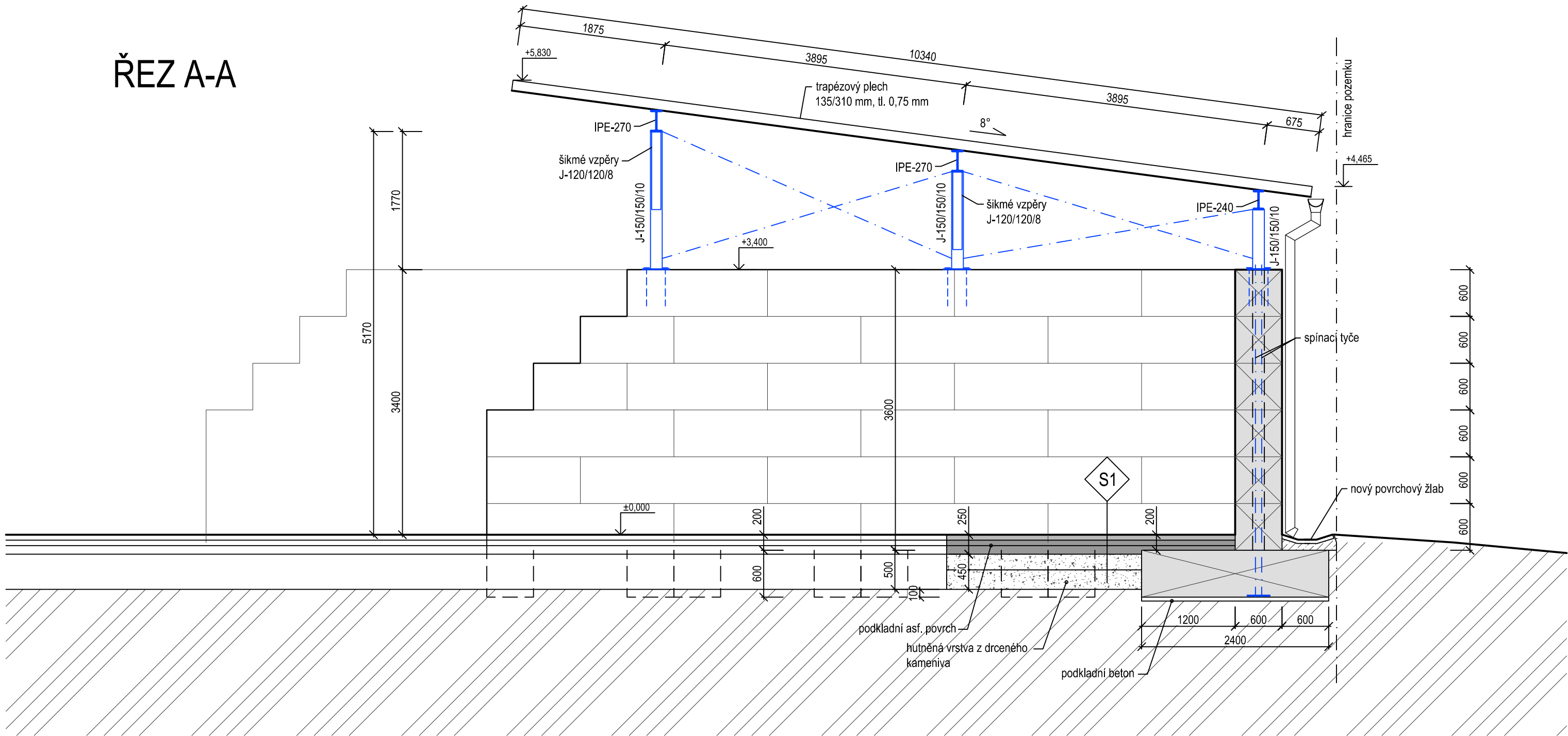


ŘEZ A-A



S1

DOPLNĚNÍ ZPEVNĚNÉ PLOCHY

ASFALTOVÝ BETON STŘEDNĚZRNNÝ	ACO 16 S 50/70	70 mm	ČSN EN 13108-1
POSTŘÍK ASFALTOVOU EMULZÍ	PSEA		ČSN 73 6129
ASFALTOVÝ BETON HRUBOZRNNÝ	ACL 16 S 50/70	70 mm	ČSN EN 13108-1
POSTŘÍK ASFALTOVOU EMULZÍ	PSEA		ČSN 73 6129
OBALOVANÉ KAMENIVO STŘEDNĚZRNNÉ	ACP 22+ 50/70	110 mm	ČSN EN 13108-1
DRČENÉ KAMENIVO	ŠD _A	200mm	ČSN EN 13285
DRČENÉ KAMENIVO	ŠD _A	250mm	ČSN EN 13285
	CELKEM:	700 mm	

HUTNĚNÁ PLÁŇ

POZNÁMKY:

- Boxy budou tvořeny typovými ž.b. bloky šířky 600 mm, délky 600 mm, 1200 mm, 1800 mm a 2400 mm. Výška bloků je 600 mm.

- Založení jednotlivých bloků bude na základových blocích o rozměru 600x2400 mm, resl. 600x1800 mm.

- Spojení jednotlivých bloků bude provedeno spínacími tyčemi.

- viz. technické listy výrobce bloků

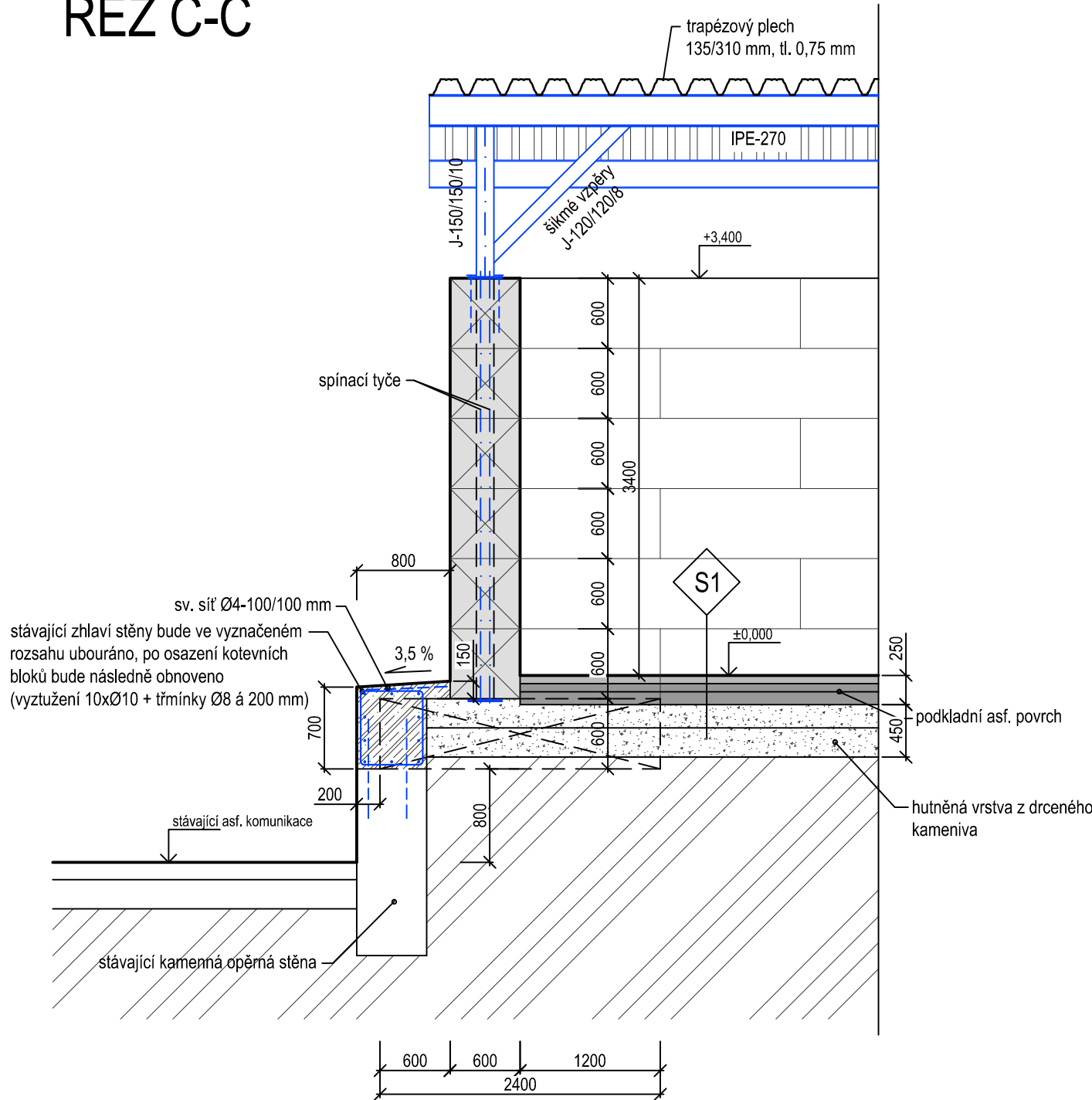
LEGENDA MATERIÁLŮ

	Soustava typových betonových bloků
	Stávající konstrukce
	Ocelová konstrukce zastřešení
	Podsypové vrstvy z hutněného drčeného kameniva
	Obnovované vrstvy z asf. betonu
	Železobeton C25/30 MPa, XC2, XF1
	Prostý beton C8/10 MPa
	Rostlý terén

±0,000 = 277,30 m.n.m. (úroveň stávající asf. plochy)

AC — projekt, Stavocentrum, Dobšická 12, Znojmo, tel. 515244139				
Projektant	Vypracoval	Č. osvědčení	Stupeň PD:	DPS
Ing. Čeleda	Ing. Holoubek	2568/92	Místo:	Znojmo
SUS MORAVSKÝ KRUMLOV NOVOSTAVBA SKLADOVACÍCH BOXŮ POSYPOVÉHO MATERIÁLU			Formát:	A4
			Datum:	VII / 2023
			Měřítko:	Č. výkresu:
STAVEBNÍ ČÁST			1 : 50	06
Investor: Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, Žerotínovo náměstí 449/3, Veverí, 60200 Brno				
Obsah: ŘEZY				

ŘEZ C-C



ŘEZ B-B

