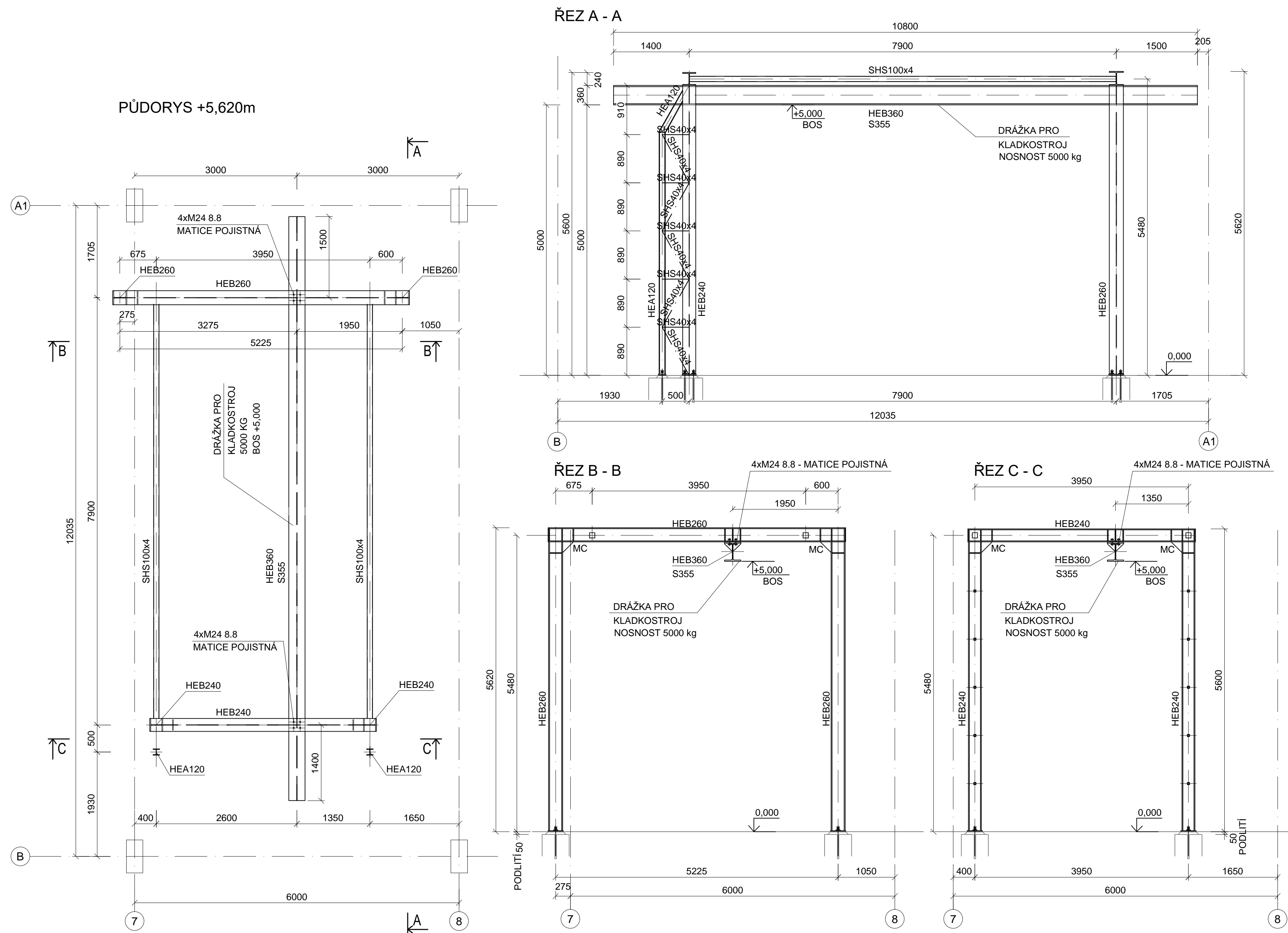


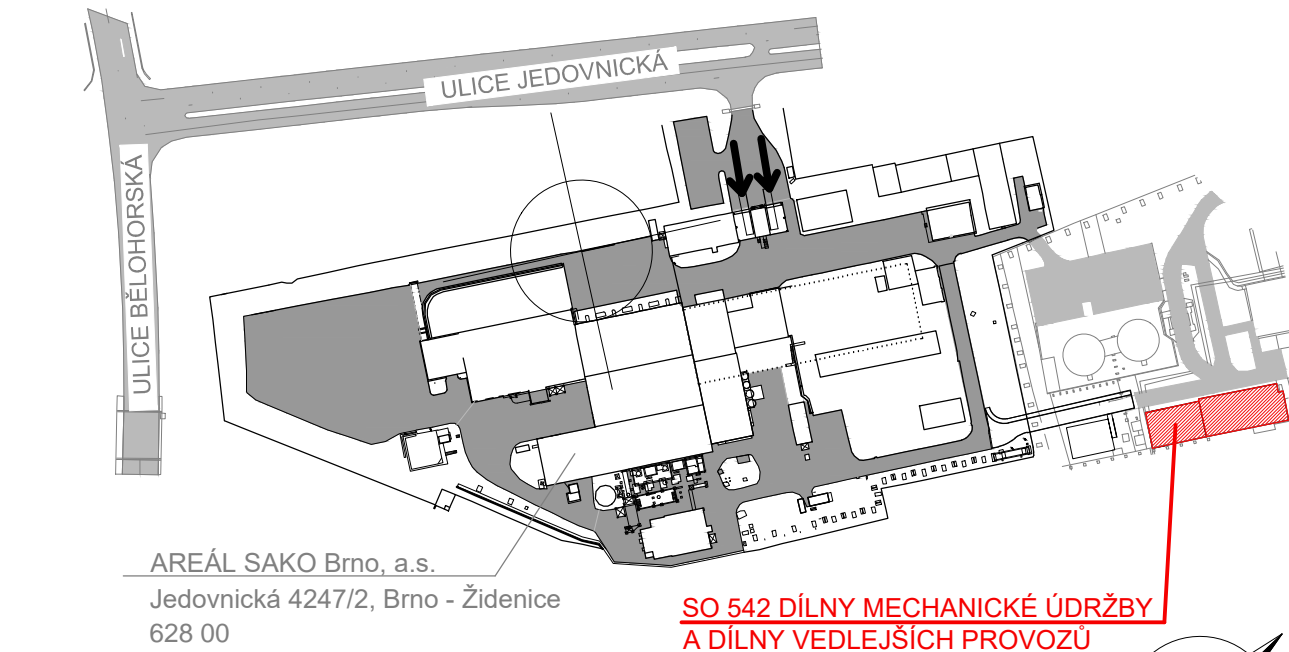
SO 542 DÍLNY MECHANICKÉ ÚDRŽBY A DÍLNY VEDLEJŠÍCH PROVOZŮ  
KCE. DRÁŽKY PRO KŁADKOSTROJ - PŮDORYS, ŘEZY



POZNÁMKA:

- TOS HORNÍ HRANA OCELI  
BOS SPODNÍ HRANA OCELI  
TOC HORNÍ HRANA BETONU  
MC MOMENT CONECTION
- VŠECHNY DUTÉ PROFILY ZAVIČKOVAT
- PROFIL HEB360 OCEL S355, OSTATNÍ PROFILY A PLECHY OCEL S235

KEY PLAN



OCEL: S355, S235 DLE ČSN EN 10025-1  
ČSN EN 10025-2

0,000 = 252,620 m.n.m  
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.p.v.  
OPTIMALIZACE POMOČNÝCH PROVOZŮ

STAVBA OPTIMALIZACE POMOČNÝCH PROVOZŮ	INVESTOR STAVBY SAKO Brno, a.s. Jedovnická 4247/2 628 00 Brno	Č. VYHOVENÍ
MÍSTO STAVBY SAKO Brno, a.s. Jedovnická 4247/2, Brno	JMÉNO DATUM PODPIS PROJEKTANT KONTROLOVAL	REVIZE ČÍSLO

STUPEŇ PD: DPS ZAK.ČÍSLO: 21-03-01 MÉRÍTKO: 1:50 (1:10)	JMÉNO Ing. E. Bušanská Ing. J. Novotný Ing. P. Otěpková 02/2022 02/2022 02/2022 PROJEKTANT KONTROLOVAL VED. PROJEKTANT	Č. VYHOVENÍ 02/2022 02/2022 02/2022 VED. PROJEKTANT
ALEF BRNO spol. s r.o. Smetanova 3 602 00 BRNO IČO: 469 81 594 tel/fax: 00420 541249171 e-mail: info@alefbrno.cz	NÁZEV VÝKR. SO 542 DÍLNY MECHANICKÉ ÚDRŽBY A DÍLNY VEDLEJŠÍCH PROVOZŮ 03 - OCELOVÉ KONSTRUKCE KCE. DRÁŽKY PRO KŁADKOSTROJ - PŮDORYS, ŘEZY ČÍSLO VÝKR. 21-03-01-SO542-03-006	ČÁST: D.1.2