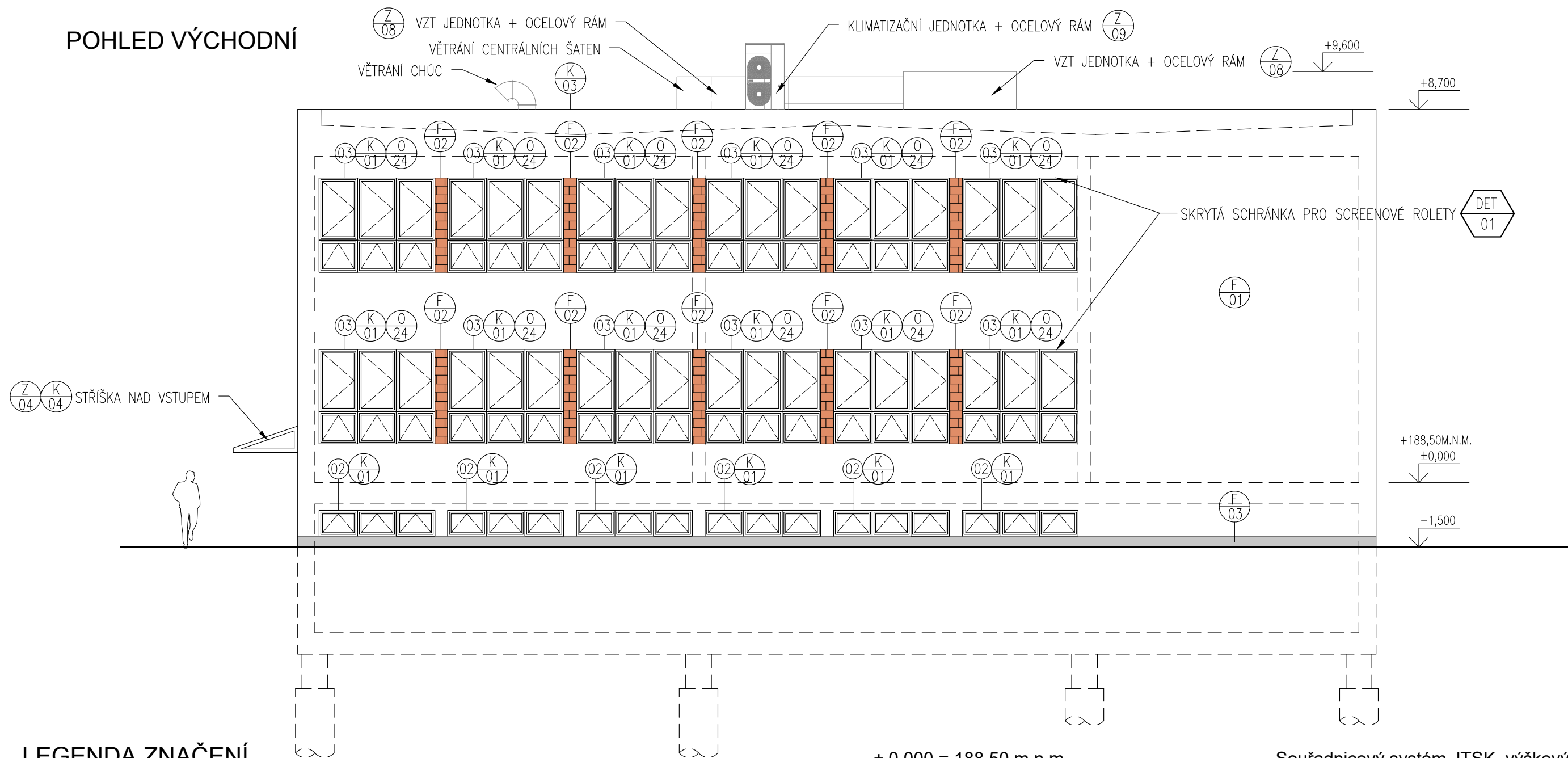


POHLED VÝCHODNÍ



LEGENDA ZNAČENÍ

FASÁDA – VNĚJŠÍ KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM (ETICS)
TEPELNÁ IZOLACE Z MINERÁLNÍCH VLÁKEN TR15
SILIKÁTOVÁ OMÍTKA / OKLAD CIHELNÝMI PÁSKY
OKNA – HLINÍKOVÉ RÁMY – BARVA BILÁ
VENKOVNÍ DVEŘE – HLINÍKOVÉ RÁMY – BARVA BILÁ
KLEMÍŘSKÉ VÝROBKY – LAKOVANÝ POZINKOVANÝ PLECH –BARVA SVĚTLE ŠEDÁ RAL 7035

- F 01 KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM MINERÁLNÍ TL.200 MM
TENKOVSTVÁ STĚRKOVÁ SILIKÁTOVÁ OMÍTKA – BARVA BILÁ RAL 9010
F 02 KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM MINERÁLNÍ TL.200 MM
OKLAD CIHELNÝMI PÁSKY – BARVA CIHLOVĚ ČERVENÉ JAKO U OSTATNÍCH PAVILÓNŮ
F 03 KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM EXTRUDOVANÝ POLYSTYREN TL.200 MM
DEKORATIVNÍ KAMINKOVÁ SOKLOVÁ OMÍTKA – BARVA SVĚTLE ŠEDÁ

± 0,000 = 188,50 m n.m.

Souřadnicový systém JTSK, výškový systém Bpv

d plus

PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ A.S.

Sokolovská 16/45, 186 00 Praha 8 - Karlín
tel. +420 221 873 111

www.d-plus.cz
d-plus@d-plus.cz

240617124227

Hlavní inženýr projektu: Ing. arch. Mikuláš DANÍK	Odpovědný projektant: Ing. Viktor NÝČ	Vypracoval: Ing. Kateřina CHUPÁČOVÁ	
MÚ (OÚ): Praha	Kraj: Hl. m. Praha	Datum:	06/2024
Investor: Městská část Praha 8		Stupeň:	DPS
Zakázka: Základní a mateřská škola Petra Strozziho Nový učebnový pavilon		Číslo zakázky:	3698
		Měřítko:	1:100
		Počet formátů A4:	2
Obsah: D02 01 - SO 02 - UČEBNOVÝ PAVILON - AST POHLED VÝCHODNÍ		Číslo přílohy: D02 01 12	Revize: R02

Č. kopie:

DPS_R02 - D02 01 07-14 - REZY A POHLEDY.DWG