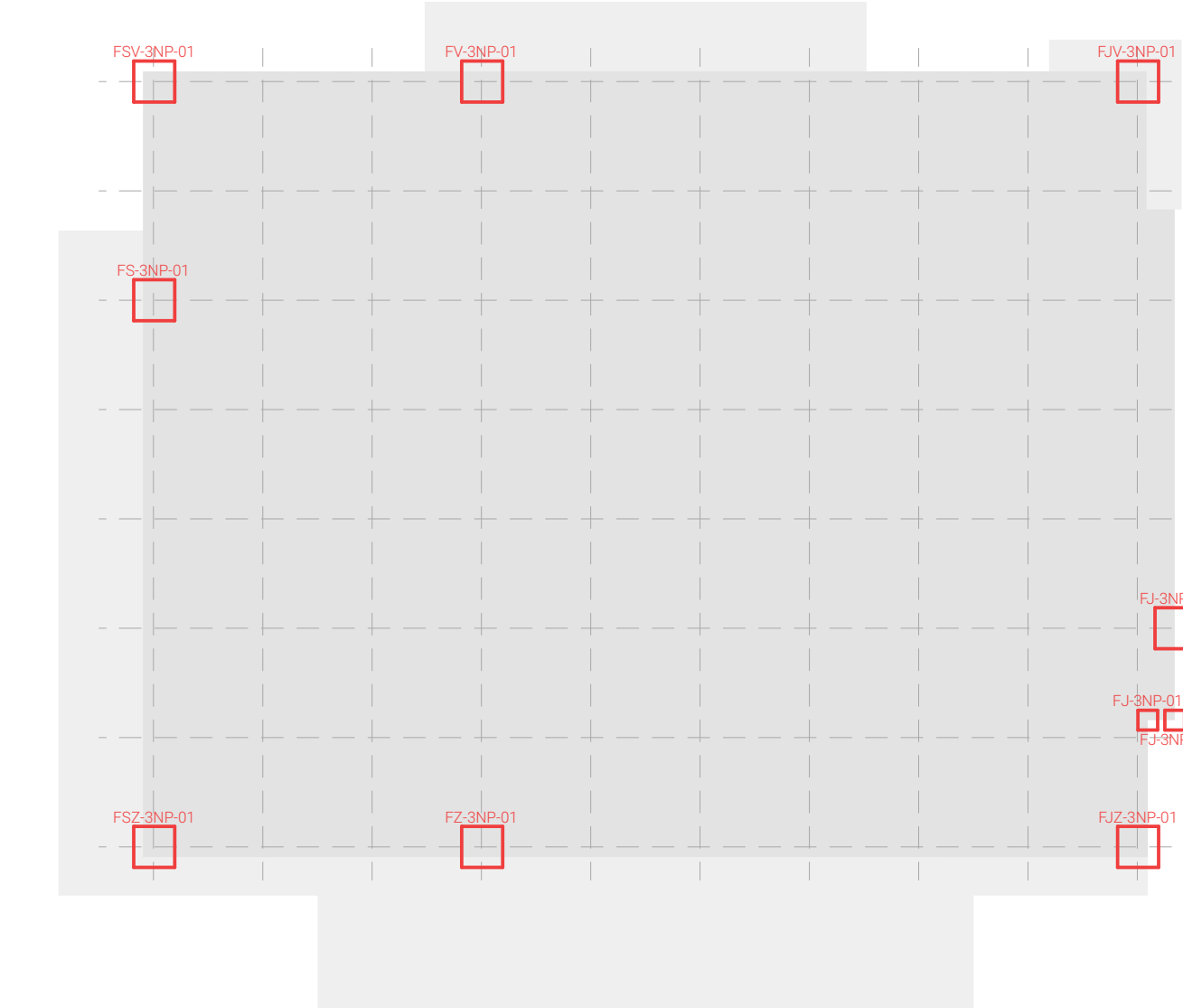
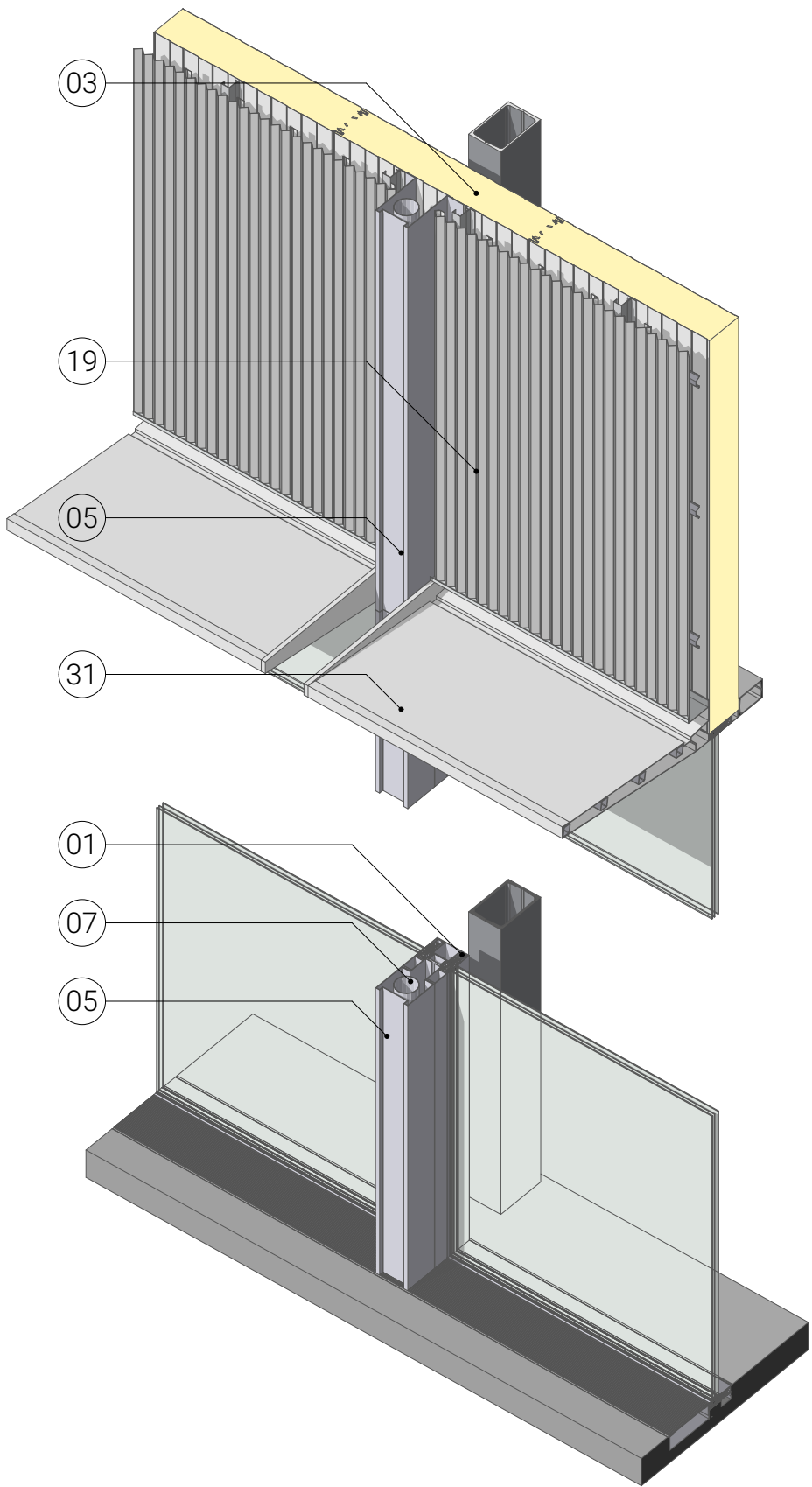


- LEGENDA
- 01 - Lehký obvodový plášť, eloxovaný hliník RAL 9007, 50 x 85 mm
 - 02 - Pomocný ocelový sloup, RAL 9007, 100 x 100 mm
 - 03 - Sendvičový izolační panel, RAL 7047, tl. 220 mm
 - 04 - Z 24a Kotvicí profil, nerez, plech, tl. 3 mm
 - 05 - Z 24b Fasádní sloup, broušený nerez, plech, tl. 3 mm
 - 06 - Z 24c Krycí profil, broušený nerez, plech, tl. 3 mm
 - 07 - Svod, Ø 120 mm
 - 08 - Kotevní šroub, nerez ocel
 - 09 - Kotevní svodu, nerez ocel
 - 10 - Ocelový paždik, RAL 7047, 180 x 140 mm
 - 11 - Přítlačná lišta, eloxovaný hliník RAL 9007
 - 12 - Z 26a, Kotvicí profil, nerezový plech, tl. 3 mm
 - 13 - Z 26b, Fasádní sloup, broušený nerezový plech, tl. 3 mm
 - 14 - Z 26c, Krycí profil, broušený nerezový plech, tl. 3 mm
 - 15 - Kotevní fasádního sloupu
 - 16 - Z 27a, Kotvicí profil, nerez, plech tl. 3 mm
 - 17 - Z 27b, Fasádní sloup, broušený nerez, plech, tl. 3 mm
 - 18 - Z 27c, Krycí profil, broušený nerez, plech, tl. 3 mm
 - 19 - Fasádní prolamovaný pozink. plech, RAL 7047
 - 20 - Podkladní rošt fasády, horizontální, profilovaný pozink. plech
 - 21 - Podkladní rošt fasády, vertikální, profilovaný pozink. plech
 - 22 - Kotvicí úhelník, pozink. plech
 - 23 - Ukončovací profil fasádního plechu, RAL 7047
 - 24 - Z 28 Fasádní sloup
 - 25 - Z 25a, Kotvicí profil, nerez, plech, tl. 3 mm
 - 26 - Z 25b, Fasádní sloup, broušený nerez, plech, tl. 3 mm
 - 27 - Z 25c, Krycí profil, nerez, broušený plech, tl. 3 mm
 - 28 - Z 22, Fasádní sloup
 - 40 - Krycí pmřížka, perforovaný pozinkovaný plech, RAL 4047
 - 41 - Kotevní šroub, nerezový
 - 42 - Oplechování bříty, poplastovaný alubond, RAL 7047, tl. 4 mm
 - 43 - Ocelový břit, tl. 15 mm
 - 44 - Ocelový břit svařený s paždíkem, tl. 15 mm
 - 45 - Příčný spojovací nerezový plát
 - 46 - Přerušení tepelného mostu
 - 47 - Kotevní šroub, nerezový
 - 48 - Krycí profil dvoudílný, pozink. plech, RAL 7047
 - 49 - Otokový žlab
 - 50 - Otvor v břítu pro odvod dešťové vody do svodu
 - 51 - Oplechování stříšky, poplastovaný alubond, RAL 7047, tl. 4 mm
 - 52 - Jakí profil
 - 53 - U profil, pozink. plech
 - 54 - Oplechování stříšky, alubond, RAL 7047, tl. 4 mm



Měřtko výkresů je neměnné. Výkres není určen pro zvětšení. Dodavatelé musejí veškeré rozměry ověřit na stavbě. Nejedná se o výrobní dokumentaci, výkresy jsou pouze podkladem pro detailní rozpracování v další fázi projektu.

Tento výkres a zobrazený návrh podléhají autorskému právu Boele s.r.o. a nesmí být reprodukovány jako celek nebo část.

A	01	02	03	04	05	06	07	08	09	M	Bpv	±0,000
	10	20	30									494,700

Boele

AUTORIZACE	Ing. arch. Pavel Fajfr, ČKA 04904		
	Boele s.r.o. a AS PROJECT s.r.o.		
	ARCHITEKTURA, PROJEKCE, ENGINEERING, DODAVATELSKÁ ČINNOST A PROJEKT		
	HUMPOLECKÁ 2122, 393 01 PELHŘIMOV, TEL.: 565 323 249, WWW.ASPROJECT.CZ		
DESIGN OBJEKTU	HLAVNÍ ARCHITEKT	ZODPOV. ARCHITEKT	VYPRACOVAL
	Ing. arch. Vitoldanesh Dara	Ing. arch. Pavel Fajfr	

REKONSTRUKCE ZIMNÍHO STADIONU V PELHŘIMOVĚ			
INVESTOR:	Město Pelhřimov, Masarykovo náměstí 1, 393 01 Pelhřimov IČO: 002 48 801	FORMÁT	A1
MÍSTO STAVBY:	parc. č. 323/1, st. 323/6, 313/13 k.ú. Pelhřimov Pelhřimov, Vysočina	DATUM	06/2025
CHARAKTER STAVBY:	rekonstrukce a přístavba	STUPEŇ DOK.	DPS
ODDÍL:	Architektonická specifikace fasády	IČ. ZAKÁZKY	114623
OBSAH:	PEL-BOE-001-DR-A-02419 Detail	MĚŘÍTKO 1:10, 1:500, 1:162,42	ČÍS. VÝKRESU D.01.01