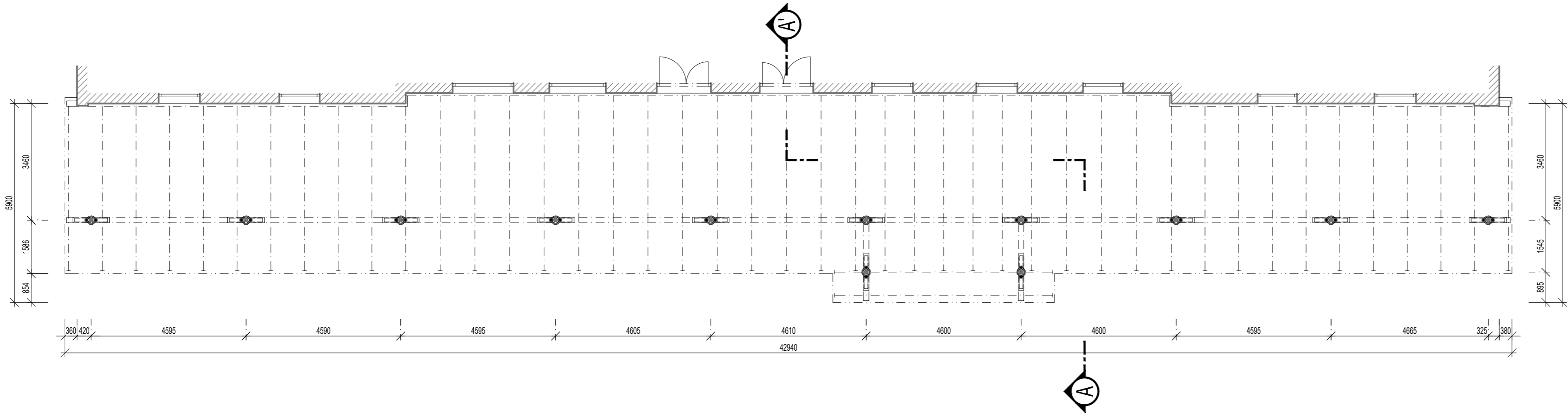


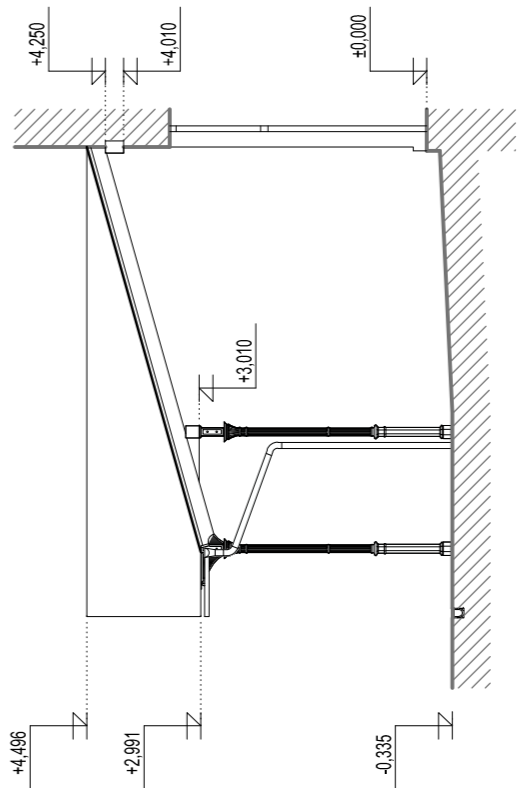
PŮDORYS

1:100



ŘEZ A-A'

1:100

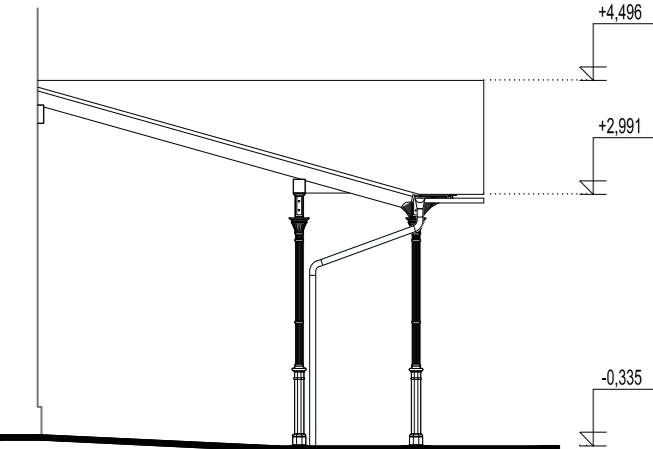


POZNÁMKY:

- Tento výkres nenahrazuje výrobní dokumentaci dodavatele.
- Výrobní a montážní dokumentace bude před zahájením výroby předána k odsouhlasení odpovědnému zástupci investora.
- Veškeré nesrovnalosti projektu se skutečným stavem nutno konzultovat s investorem, projektantem.
- Před zahájením prací ověřit zhotovitel veškeré rozměry na místě stavby.
- Za bezpečnost a ochranu zdraví při práci zodpovídá dodavatel stavebních prací.
- Na stavbě musí být vždy dodržovány všechny pracovní, technologické, technické postupy a doporučení výrobců jednotlivých stavebních systémů, respektovány požadavky příslušných ČSN a souvisejících předpisů, vyhlášek a pod..

POHLED ZÁPADNÍ

1:100



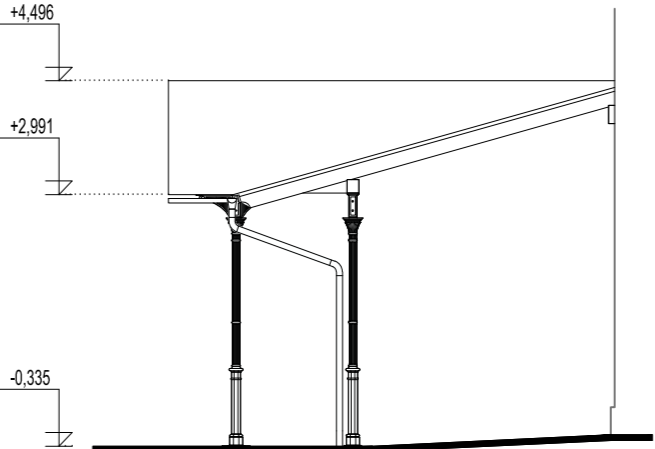
POHLED JIŽNÍ

1:50



POHLED VÝCHODNÍ

1:100



STAVEBNÍK : Správa železnic, státní organizace IČO: 709 94 234, Dlážděná 1003/7, Nové Město, 110 00 Praha 1		GENERÁLNÍ PROJEKTANT : A 3 PROJEKT, s.r.o. J. V. Sládka 699 391 81 Veselí nad Lužnicí II IČO: 26046920 tel.: +420 777 061 820 e-mail: a3projekt@a3projekt.cz	
PROJEKTANT ČÁSTI/PROFESE : A 3 PROJEKT, s.r.o. J. V. Sládka 699 391 81 Veselí nad Lužnicí II IČO: 26046920 tel.: +420 777 061 820 e-mail: a3projekt@a3projekt.cz		PROJEKTANT ČÁSTI/PROFESE : A 3 PROJEKT, s.r.o. J. V. Sládka 699 391 81 Veselí nad Lužnicí II IČO: 26046920 tel.: +420 777 061 820 e-mail: a3projekt@a3projekt.cz	

PROJEKT : "Přestupní terminál Strakonice - Nástupištní přístřešek" na parc. č. 1066/3, k. ú. Strakonice	
STUPEŇ : Dokumentace pro povolení a provedení stavby	ČÁSTI/PROFESE : Architektonicko-stavební řešení
VÝKRES/PŘÍLOHA :	

PŮVODNÍ STAV

KODIČÍSLO VÝKRESUPŘÍLOHY :				D.2.2.1.b.01
VYPRACOVAL :	DATUM :	MĚŘÍTKO :	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT : Ing. Petr Studený	
	30.11.2020	1:100		
Jakub Rohlík	ZAKÁZKA :	VÝTISK :		
SOUBOR :		12/2020		
12_DPS_SŽ_Strakonice.dwg				