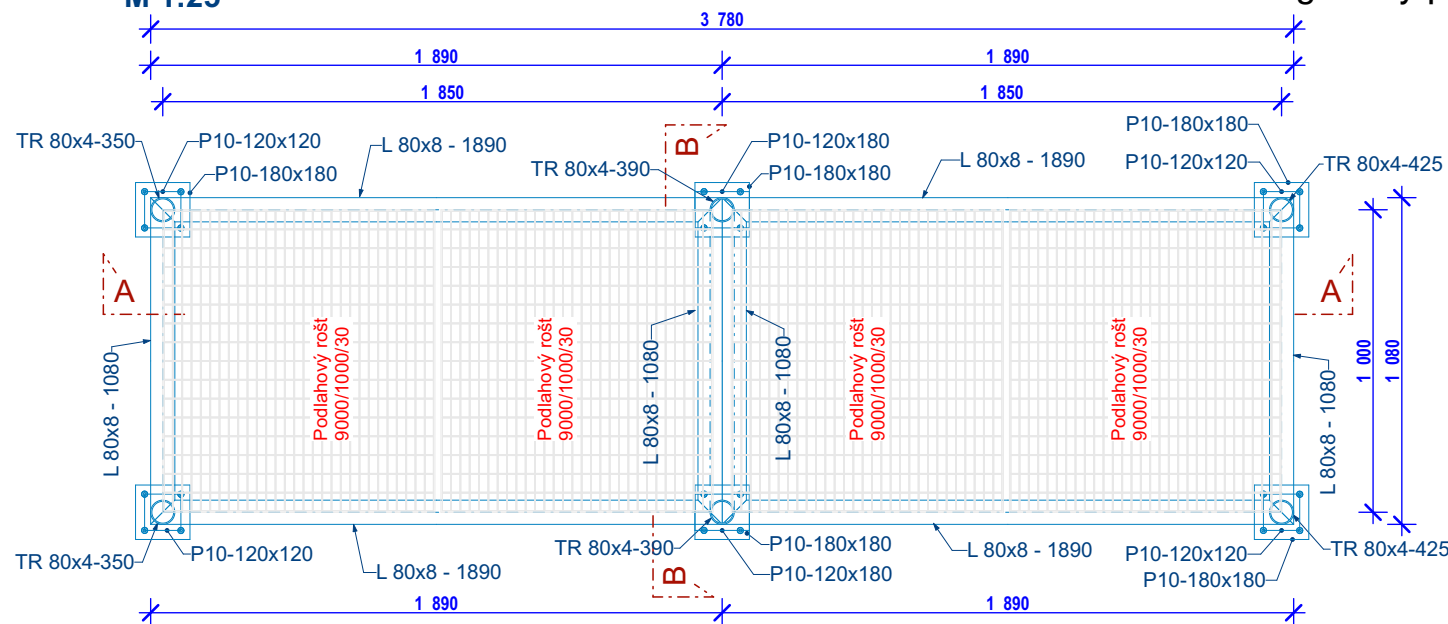
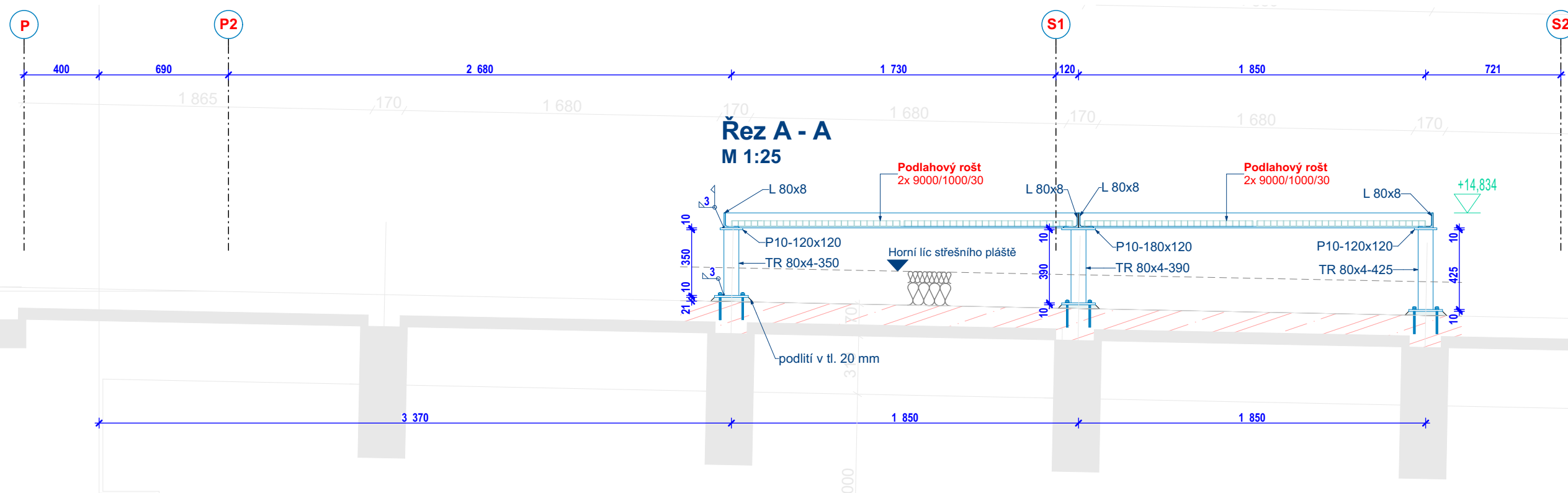


Půdorys Konstrukce pod klima jednotky M 1:25



LC LIDL ČESKÁ REPUBLIKA BUŠTĚHRAD - Logistický park Kladno - Dříň

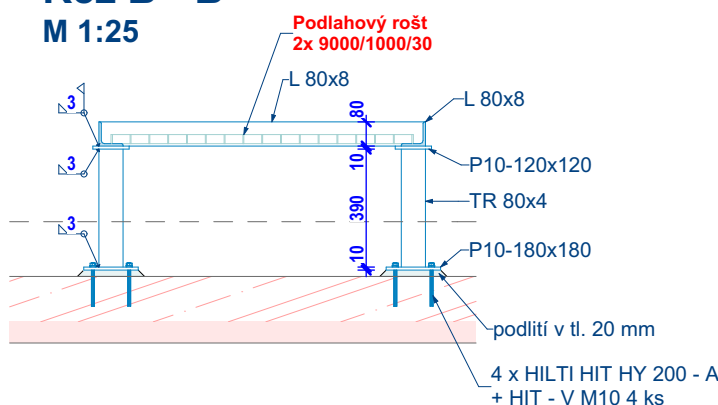


POZNÁMKY:

TENTO VÝKRES NENAHRAZUJE DÍLENSKOU DOKUMENTACI !!
PROVÁDĚCÍ FIRMA JE POVINNA UPOZORNIT NA KAŽDOU NESROVNALOST MEZI TÍMTO PLÁNEM, STAVEBNÍM PLÁNEM NEBO PLÁNY ZÚČASTNĚNÝCH PROFESÍ.
PROSTUPY SKRZ STŘEŠNÍ PLÁŠŤ DOKONALE UTĚSNIT
CELOU OCELOVOU KONSTRUKCI ŽÁROVĚ ZINKOVAT
VŠECHNY TRUBKY VYPĚNIT PUR PĚNOU
POROROŠTY PŘIPOJIT K OK
SPOJOVACÍ PROSTŘEDKY V POZINKOVANÉM PROVEDENÍ
OCEL. KONSTRUKCI ZHOTOVIT DLE PLATNÉ ČSN 73 2601 - PROVÁDĚNÍ OCELOVÝCH KONSTRUKCÍ
NEZAVAŘENÉ SPÁRY ZATMELIT ! MONTÁŽNÍ SVARY OŠETŘIT ZINKOVOU BARVOU !
- V PŘÍPADĚ DODÁVKY JINÉHO TYPU VZT JEDNOTKY JE NUTNO KONSTRUKCI PŘIZPŮSOBIT POŽADAVKŮM KONKRÉTNÍHO DODAVATELE
- V PŘÍPADĚ KOTVENÍ DO PREFABRIKOVANÝCH PANELŮ, KOTVA NESMÍ PŘIJÍT DO SPÁRY MEZI PANELE

OCEL: konstrukční ocel S235
KOTVENÍ: kotevní systém firmy HILTI

Řez B - B M 1:25



! PRO PROVEDENÍ STAVBY JE ZÁVAZNÝ POPIS STAVBYA SOUBOR DETAILŮ !

± 0,000 = 1.NP 359,65 m n. m.

TORION, projekční kancelář, s.r.o.

Mánesova 1/1999, 301 00 Plzeň

Hlavní ing.projektu	Vedoucí projektu	Zodpovědný projektant	Vypracoval		
Ing. R. Špalek	Ing. H. Hrubá	Ing. A.Kopecká	Ing. H. Hrubá		
Objednatel :	LIDL Česká republika v.o.s. Nárožní 1359/11, 155 00 Praha 5 - Stodůlky				
Stavba :	LC LIDL ČESKÁ REPUBLIKA BUŠTĚHRAD - Logistický park Kladno - Dřín ROZVODNA FOTOVOLTAIKY			Stupeň :	RPD
Obsah :				Číslo zakázky :	090/2021
				Datum :	27.08.2021
				Měřítko :	1:25
	Formáty :		Číslo výkresu :		
OCELOVÁ KONSTRUKCE PRO KLIMA JEDNOTKY					