

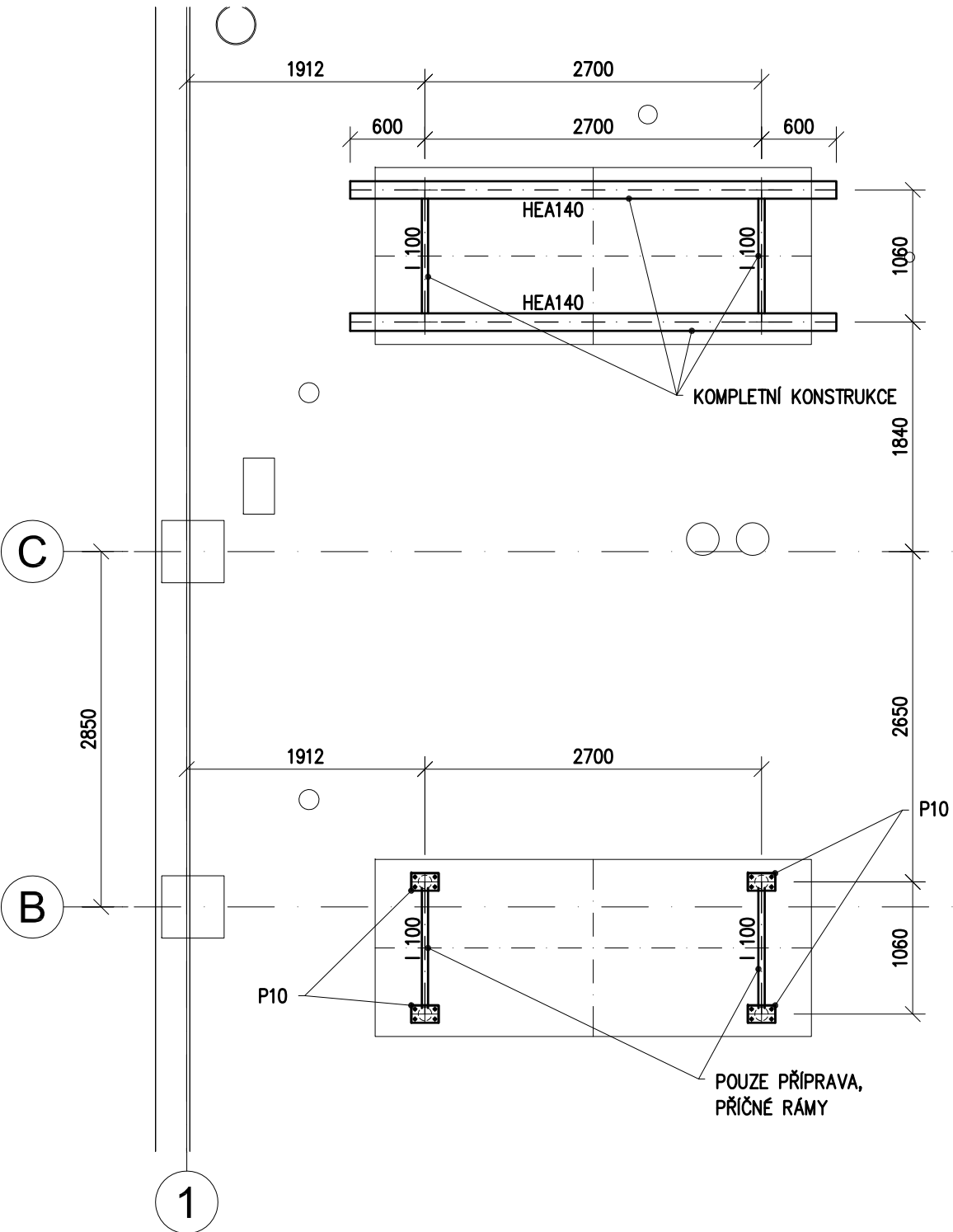
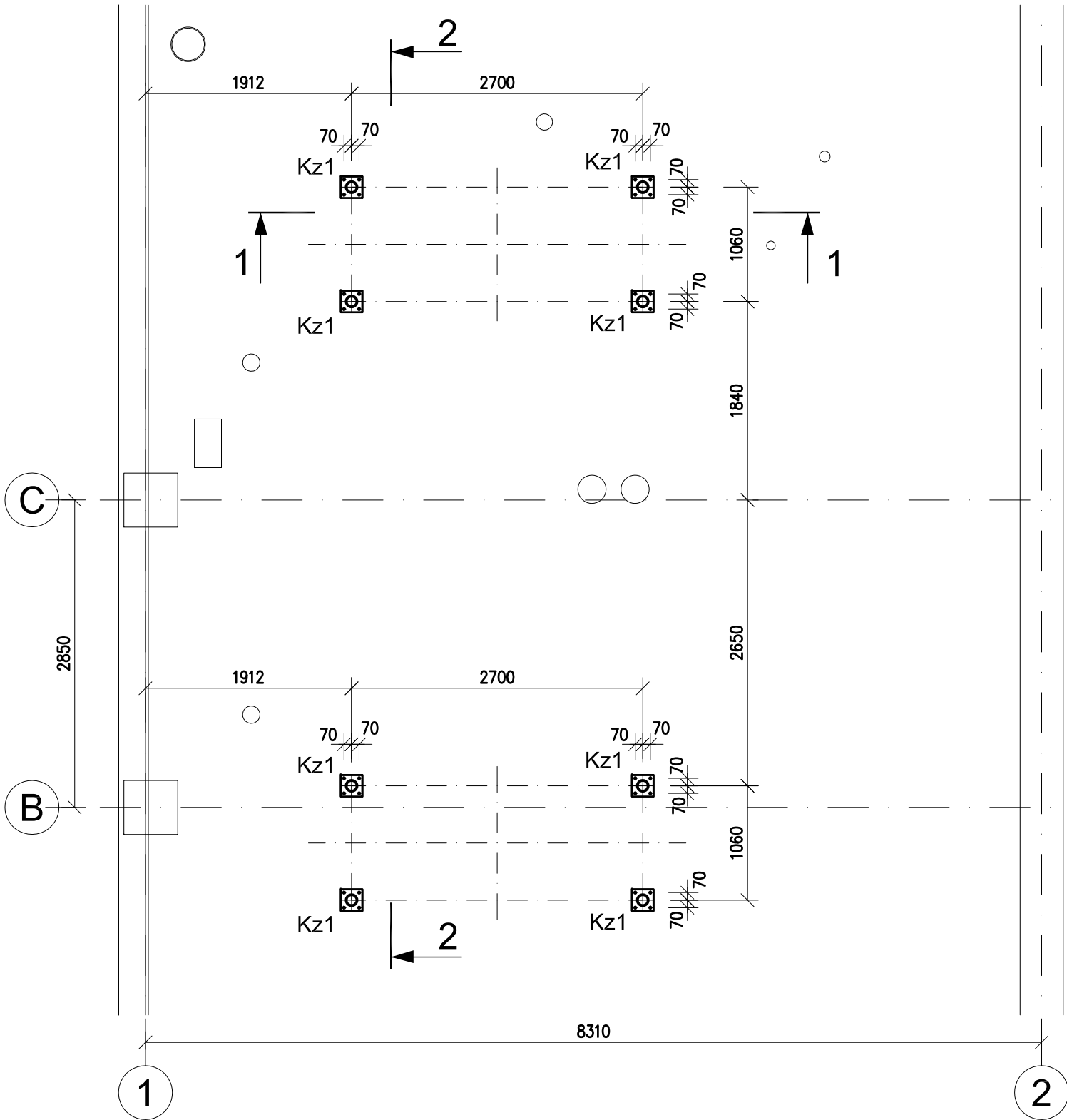
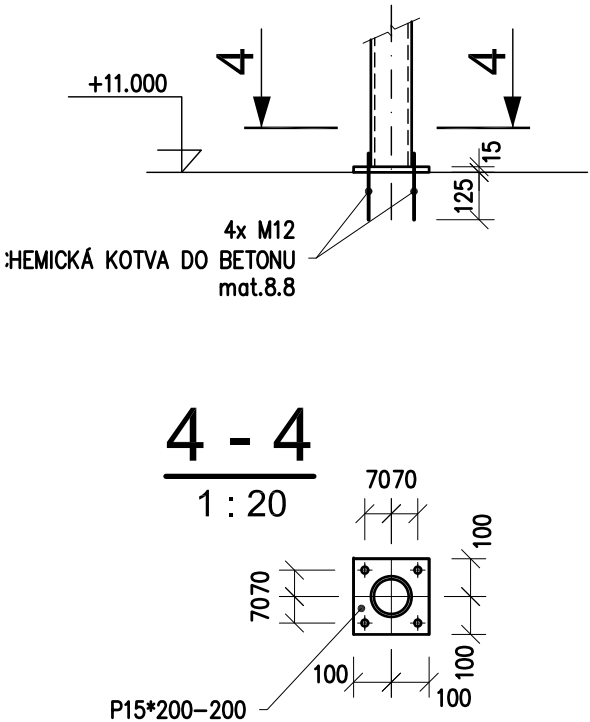
PŮDORYS KOTVENÍ

RÁMY POD JEDNOTKY CHLADU

PŮDORYS

KOTVENÍ Kz1

1 : 20

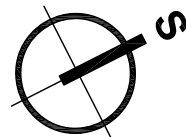


POZNÁMKA:

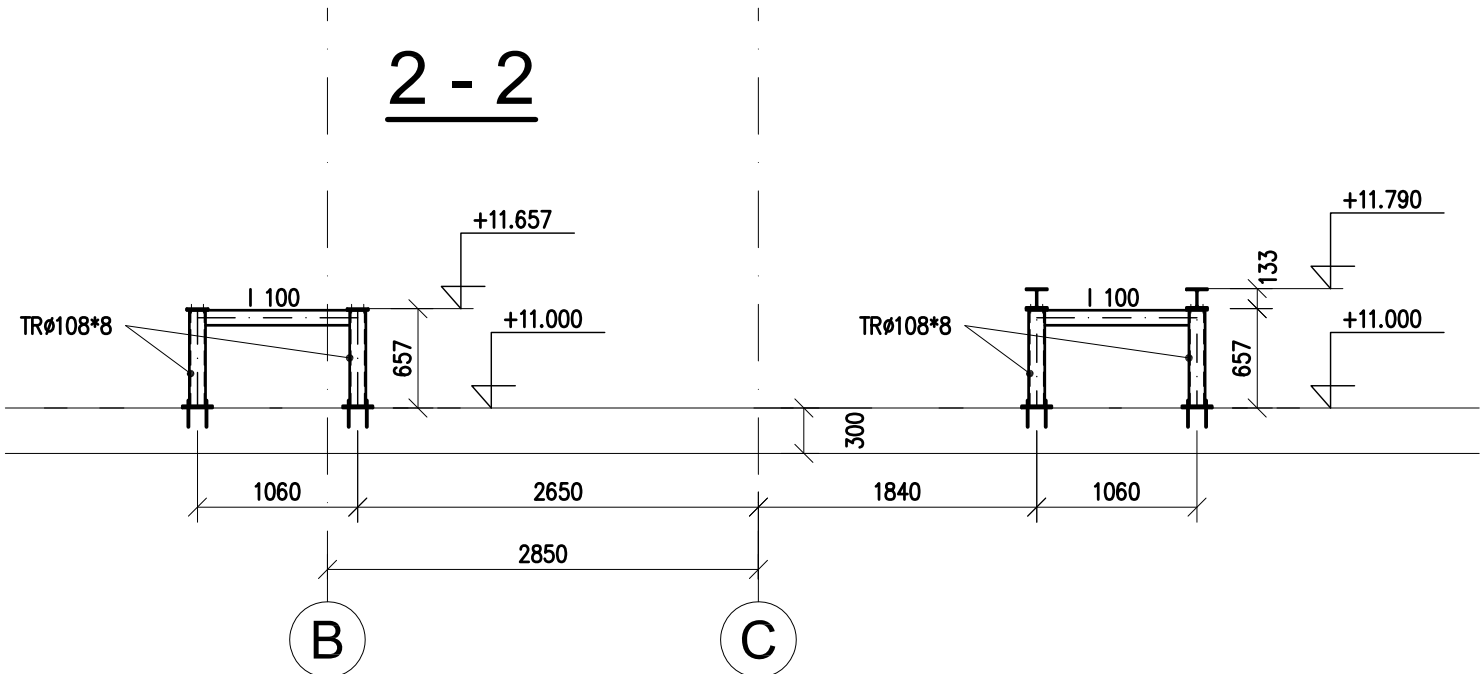
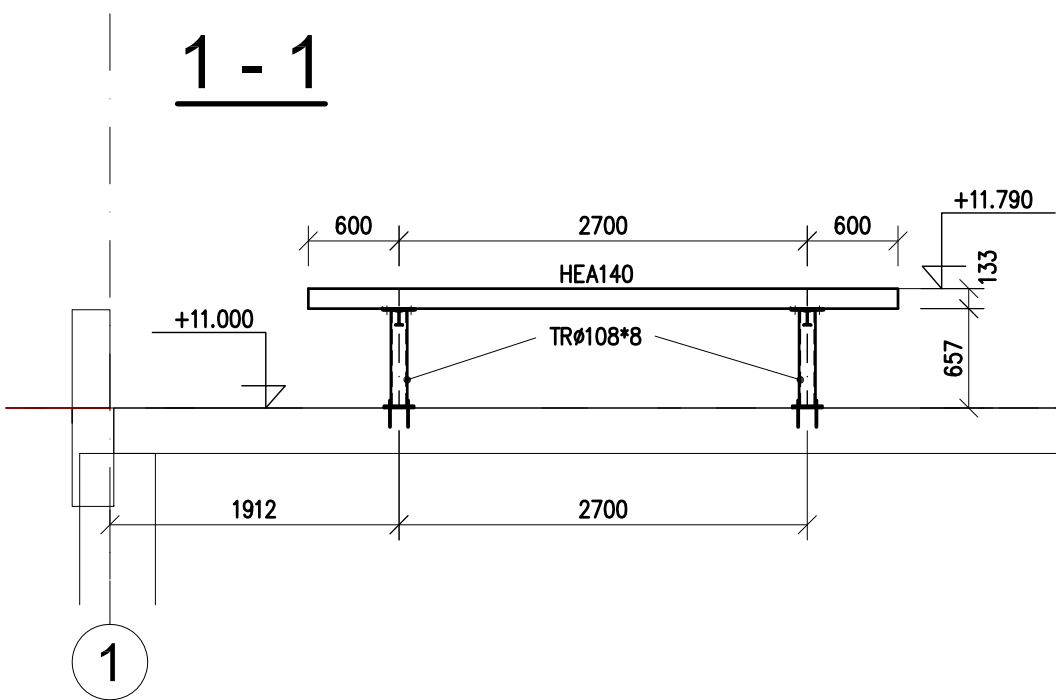
POUŽITÝ MATERIÁL : S235
VÝROBNÍ KATEGORIE DLE ČSN EN 1090-2 - PC1
TŘÍDA PROVEDENÍ DLE ČSN EN 1090-2 - EXC2

KONSTRUKCE JE ŽÁROVĚ POZINKOVÁNA. PRVKY Z UZAVŘENÝCH PROFILŮ OPATŘIT OTVORY PRO ODTOK ZINKU DLE ZVYKLOSTÍ ZINKOVNY.

PŘED ZPRACOVÁNÍM DÍLENSKÉ DOKUMENTACE JE NUTNO OVĚRIT SOULAD NAVRŽENÝCH OCELOVÝCH KONSTRUKCÍ S ROZMĚRY A ZPŮSOBEM UCHYCENÍ VYSOUTĚŽENÝCH JEDNOTEK CHLADU.



± 0,000 =268,75 m n. m. Bpv



TABULKA ZMĚN					
ZMĚNA	POPIS ZMĚNY	DATUM	VYPRACOVAL		
ZMĚNA	POPIS ZMĚNY	DATUM	VYPRACOVAL		
ZMĚNA	POPIS ZMĚNY	DATUM	VYPRACOVAL		

NÁZEV STAVBY				<div>CHVÁLEK</div> <div>ATELIÉR</div>	
Centrum Energetických a Environmentálních Technologii – Explorer (CEETe)					
Projektová dokumentace pro vydání stavebního povolení					
HLAVNÍ PROJEKTANT Ing. Martin ČESLÁR	ARCHITEKT Ing. arch. Martin Chválek, MBA	PROJEKTANT Ing. Ernest Jeżowicz	VYPRACOVAL Ing. Ernest Jeżowicz	CHVÁLEK ATELIER s.r.o. Kafkova 1064/12 702 00 OSTRAVA	IČO: 05725674 tel.: 595 493 250 email:info@chvalekatelier.cz
OBJEDNATEL Vysoká škola báňská -Technická univerzita Ostrava , IČO:619 89 100				STUPĚŇ DPS	DATUM duben 2020
STAVEBNÍ OBJEKT SO 01.1 Objekt CEETe		ČÁST 01.1.21 Stavebně konstrukční řešení - OK	MĚŘÍTKO 1:50	FORMÁT A4 4 A4	
NÁZEV VÝKRESU				ARCHIVNÍ ČÍSLO 20-026-5	21031
Rámy pod jednotky chladu				ČÍSLO VÝKRESU 01.1.21-08	REVIZE R00
TENTO DOKUMENT JE MAJETKEM SPOLEČNOSTI CHVÁLEK ATELIER s.r.o., BEZ PÍSEMNÉHO SOUHLASU ODPOVĚDNÉHO ZÁSTUPCE FIRMY CHVÁLEK ATELIER s.r.o. NESMÍ BÝT DOKUMENT KOPÍROVÁN, POUŽIT NEBO PŘEDÁN TŘETÍ OSOBOU K DALŠÍMU POUŽITÍ					