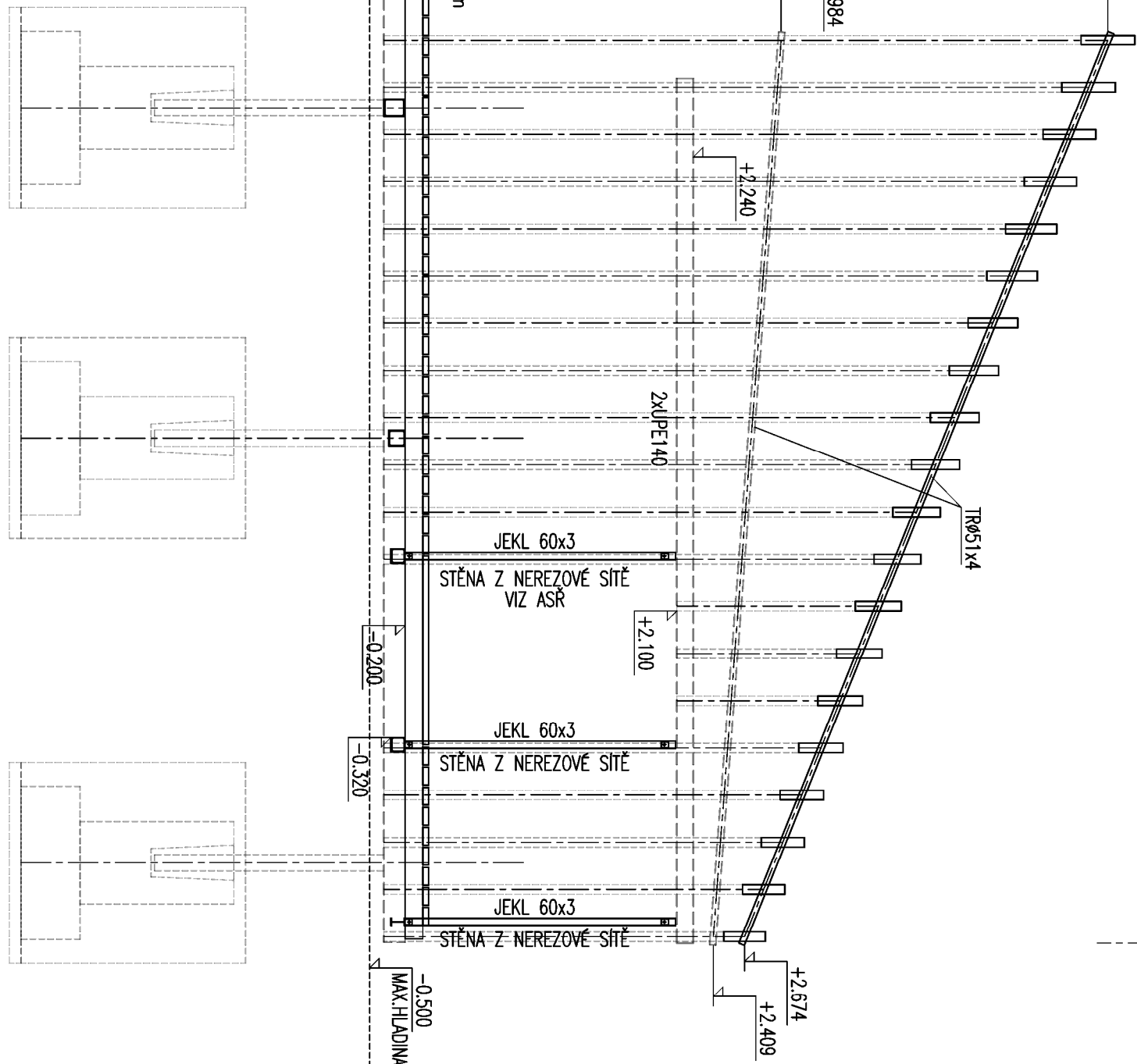
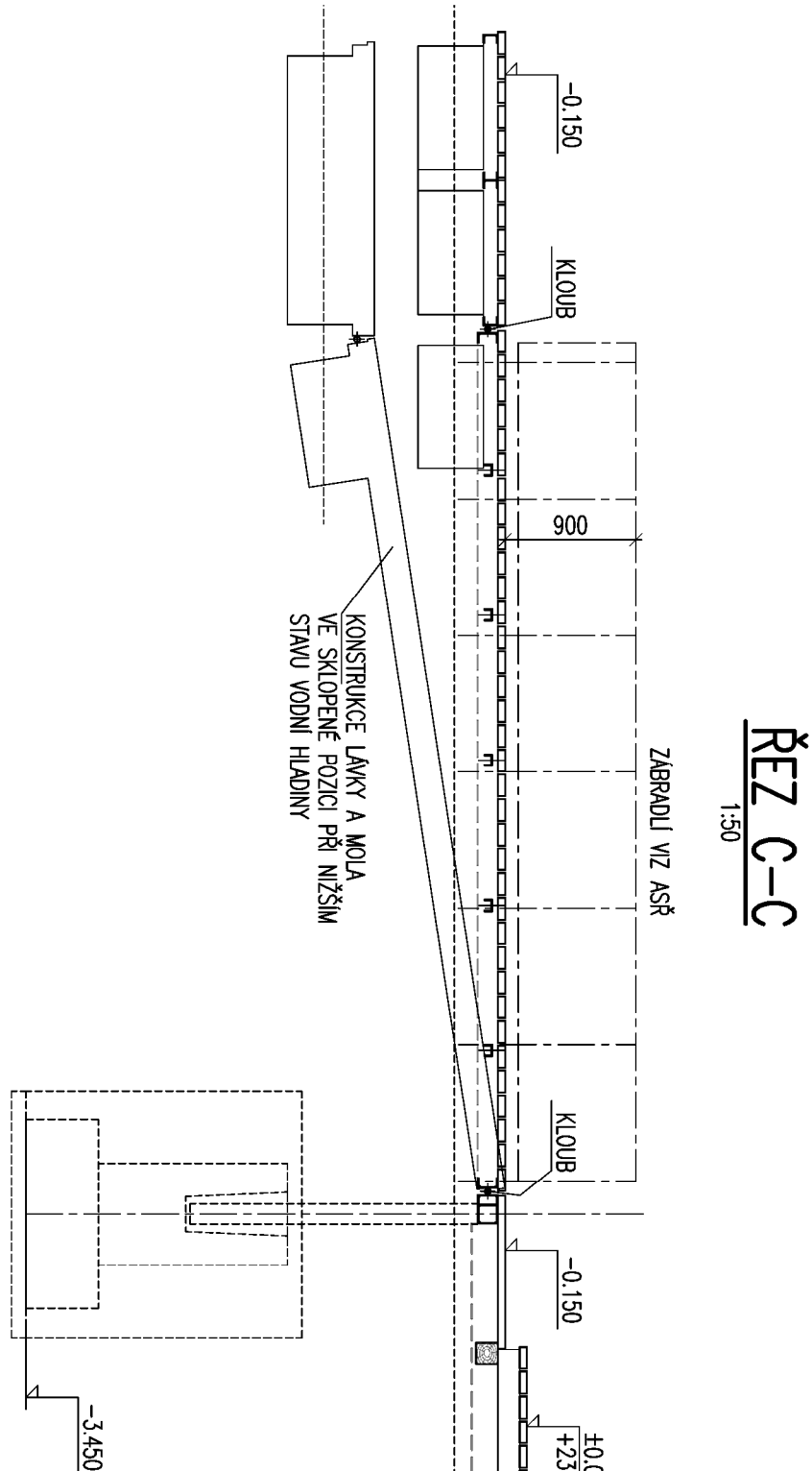
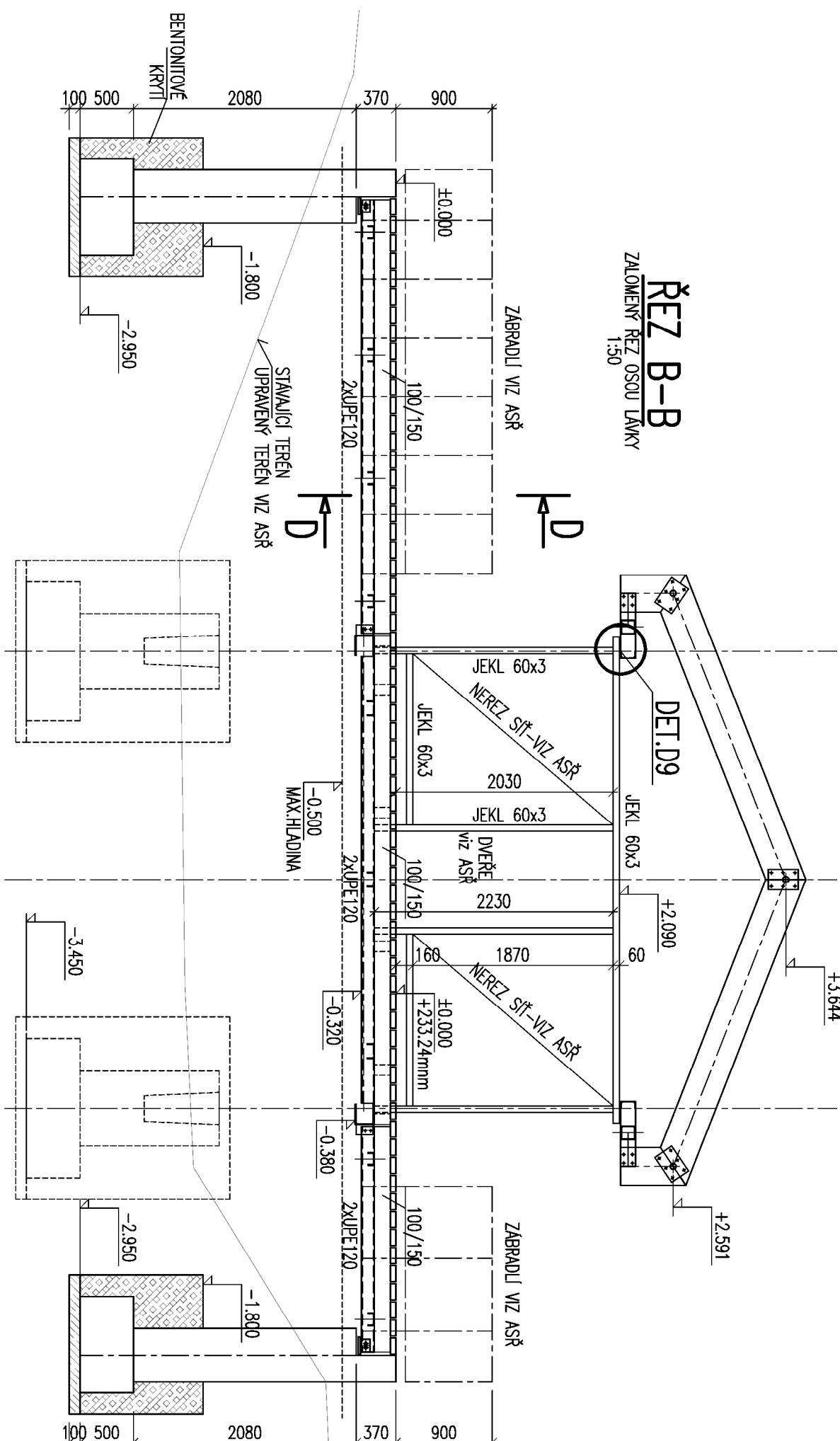
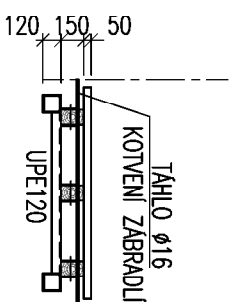


ŘEZ D-D



DŘEVO C24
BETON C30/37 XC4 XF3 XA1
VÝZTUŽ B500B
OCEL min.S235J2(Ob sah Si 0,15–0,22%)
ŠROUBY 8.8

- POZNÁMKA:
- 1/ TŘÍDA PROVEDENÍ OCELOVÝCH KONSTRUKCÍ EXC2 DLE ČSN EN 1090-2
 - 2/ KONSTRUKCE BUDE POUŽITO UPRÁVENÝ ŽÁROVYM ZINKOVÁNÍM DLE ČSN EN ISO 1461
 - 3/ TLOUŠŤKA ZINKOVÉHO POVLAKU SLOUŽÍ A SPODNÍ ÚROVŇ OK MIN. 120μm.
 - 4/ NÁSLEDNÁ POVRCHOVÁ ÚPRAVA NÁTĚREM DLE ČÁSTI ASŘ
 - 5/ PODROBNOSTI K POVRCHOVÉ ÚPRAVĚ VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA
 - 6/ PŘI ZJIŠTĚNÍ NOVÝCH SKUTEČNOSTÍ JE NUTNÉ INFORMOVAT PROJEKTANTA (STATIKA)
 - 7/ PLOVOUCÍ MOLO A PLOVOUCÍ LÁVKA JE SAMOSTATNOU DODÁVKOU – VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA
 - 8/ ZÁKLADOVOU SPÁRU MUSÍ PŘEVZÍT GEOLOG NEBO STATIK–VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA
 - 9/ DOKUMENTACE NENÍ URČENA K PROVEDENÍ STAVBY, NUTNO VYPRACOVAT REALIZAČNÍ PROJEKT
 - 10/ BETON DLE ČSN EN 206+A1

VYPRACOVAL:		ODP. PROJEKTANT:		Ing. Vladimír Chmelář	
Ing.V.CHMELÁŘ		Ing.V.CHMELÁŘ		Ing.V.CHMELÁŘ	
MČ – OČ: TEPLICE		Ing.Arch.V.Drobný		Ing. Vladimír Chmelář	
INVESTOR: Statutární město Teplice,nám. Svobody 2, 415 95 Teplice		MČ – OČ: TEPLICE		Statika a dynamika staveb	
STAVBA – OBJEKT: Novostavba molá na Horním rybníku		MČ – OČ: TEPLICE		775 338 699, lodochmelar@gmail.com	
v Zámecké zahrádě v Teplicích		MČ – OČ: TEPLICE		MČ – OČ: TEPLICE	
D1.2–Konstrukční část		MČ – OČ: TEPLICE		MČ – OČ: TEPLICE	
OBSAH:		MČ – OČ: TEPLICE		MČ – OČ: TEPLICE	
ŘEZY		MČ – OČ: TEPLICE		MČ – OČ: TEPLICE	
05		MČ – OČ: TEPLICE		MČ – OČ: TEPLICE	
0		MČ – OČ: TEPLICE		MČ – OČ: TEPLICE	