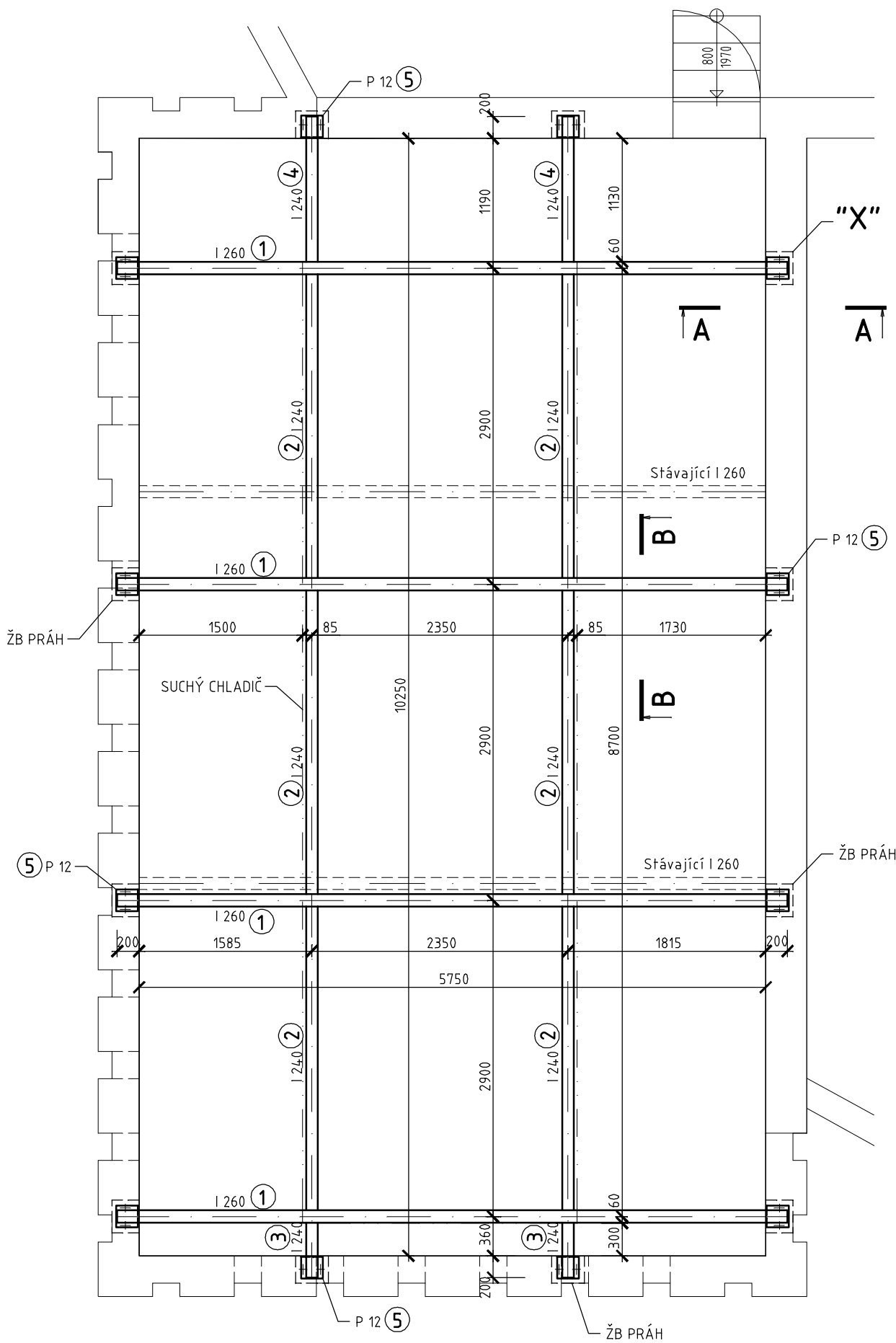
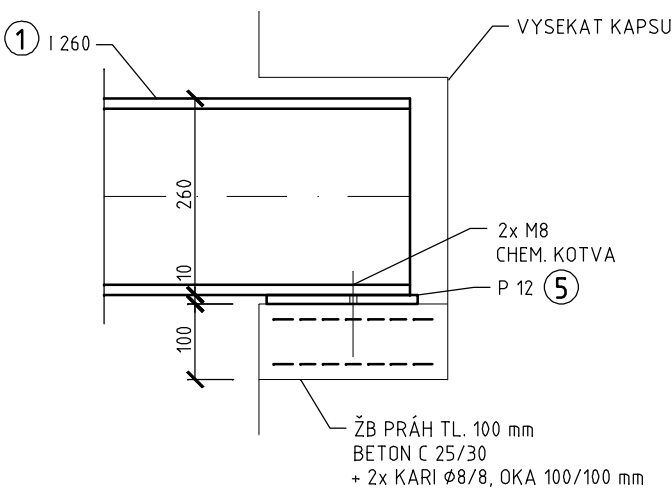


OCELOVÝ ROŠT POD SUCHÝ CHLADIČ

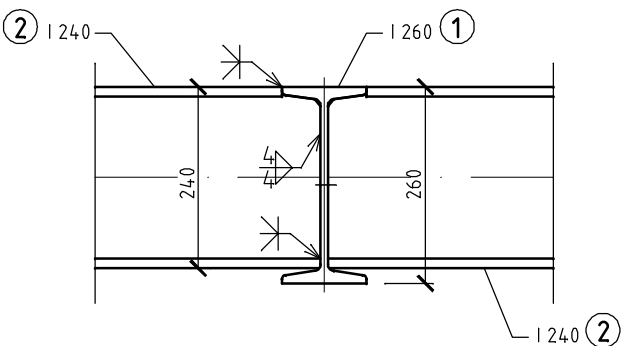
PŮDORYS M 1:50



A-A M 1:10



B-B M 1:10



POZNÁMKA:  
VÝŠKU OSAZENÍ ROŠTU URČÍ TECHNOLOGIE.

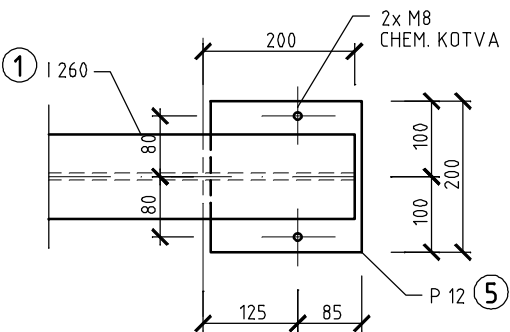
VÝROBNÍ SKUPINA B DLE ČSN 73 2601  
MATERIÁL: OCEL S 355  
SVAŘOVACÍ MATERIÁL: DLE ZPŮSOBU SVAŘOVÁNÍ  
POVRCHOVÁ ÚPRAVA: 2x ZÁKLADNÍ NÁTĚR  
1x VRCHNÍ NÁTĚR

VÝKAZ MATERIÁLU:

- ① I 260 dl. 6150 mm, 4 KS
- ② I 240 dl. 2900 mm, 6 KS
- ③ I 240 dl. 560 mm, 2 KS
- ④ I 240 dl. 1390 mm, 2 KS
- ⑤ P 12 - 200x200 mm, 12 KS

HMOTNOST: 1847,88kg

X-X M 1:10



Tato dokumentace nenahrazuje výrobní dokumentaci.  
Vzhledem k nejasnostem, které byly zjištěny průzkumnými pracemi, je nutno dopracovat výrobní dokumentaci.

Tato dokumentace nesmí být rozmnožována a dále využívána bez písemného souhlasu zpracovatele

vypracoval	vedoucí projektant	zodp. projektant		
Miroslav Pondělík	Ing. Petr Kesl	Ing. Jiří Pangrác		
místo:	Zimní stadion, Tyršova 621/21a, 353 01 Mariánské Lázně			
investor:	Město Mariánské Lázně, Ruská 155, 353 01 Mariánské Lázně			datum duben 2016
stavba	ZIMNÍ STADION MARIÁNSKÉ LÁZNĚ REKONSTRUKCE CHLADICÍ DESKY A TECHNOLOGIE CHLAZENÍ			měřítko 1:50 1:10
				formáty 2xA4
				stupeň DPS
obsah	OCELOVÝ ROŠT POD SUCHÝ CHLADIČ			č. zakázky
				č. kopie č. výkresu D.1.2.12