

B - B, 1:50

A - A, 1:50

D - D, 1:50

C - C, 1:50

3D POHLED, 1:50

DETAIL-A, 1:10

1 - 1, 1:10

DOKUMENTACE NENAHRAŽUJE VÝROBNÍ DOKUMENTACI.

TRÍDA PROVEDENÍ OCELOVÉ KONSTRUKCE DLE ČSN EN 1090-2: EXC2

MATERIÁL: S235JR, S355J2 - OCELOVÁ KONSTRUKCE
8.8, 10.9 - SPOJOVACÍ MATERIÁL
LEPIDLO HILTI HIT-RE 500-V4

NEOZNACENÉ SVARY PROVÉST NA PLNOU ÚNOSNOST PŘIPOJOVANÉHO PLECHUPRVKU.

+0,000 m = +283,380 m n. m.

Č.	ZNAČKA REV.	POPIS REVIZE	VYPRACOVAL	DATUM REVIZE
Třída provedení ocelové konstrukce EXC2 dle ČSN EN 1090-2				
Investor			dodavatel	
MĚSTO DVŮR KRALOVÉ NAD LABEM			Číslo zakázky:	
NÁZEV STAVBY:			2024-061	
ZASTŘEŠENÍ NÁSTUPIŠTĚ - MULTIMODÁLNÍ HUB - SO 701.2				
ČÁST STAVBY:				
D.3-STAVEBNÍ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ-ocelová konstrukce				
NÁZEV VÝKRESU:				
PODÉLNÉ REZY				
ČÍSLO VÝKRESU:			Formát:	
G [3]			1189x841	
VYPRACOVAL:			Stupeň: 0/5	
Ing. Kordt F.			13.12.2024	
KRESLIL:			Měřítko: 1:10	
Ing. Kordt F.			1:250	
KONTROLOVAL:				
Ing. Kordt F.				