



I/148 - OCELOVÉ ŽEBŘINY NA RUČKOVÁNÍ, 1ks

- KONSTRUKCE:**
- 1 - JEKL 100x30x2 MM, BARVA: RAL 9011
 - 2 - TRUBKA BEZEŠVÁ HLADKÁ Ø 38x2,6 MM, BARVA: RAL 9011
 - 3 - PÁSOVÁ OCEL, ŠÍŘKA 100 MM, TL. 10 MM
 - 4 - PÁSOVÁ OCEL 200X100 MM, TL. 10 MM
 - 5 - PÁSOVÁ OCEL 100X100 MM, TL. 10 MM
 - 6 - OCELOVÁ PLOTNA 150X150 MM, TL. 10 MM

- PŘÍSLUŠENSTVÍ:**
- 7 - CHEMICKÉ KOTVY+ZÁVITOVÉ TYČE Ø12mm
 - KLOBOUKOVÁ MATICE+PODLOŽKA, BARVA: NEREZ

HMOTNOST OCEL, K-CE: CCA 165 KG

POZNÁMKY:

- U NOVÝCH KONSTRUKCÍ V NÁVAZNOSTI NA STÁVAJÍCÍ NEROZHODUJE KÓTA, ALE ZAROVNÁNÍ KE STÁVAJÍCÍM KONSTRUKCÍM
- PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO ZMĚŘIT NA STAVBĚ
- TENTO VÝKRES NENAHRAZUJE DÍLENSKOU DOKUMENTACI
- PŘED VÝROBOU NUTNO DÍLENSKOU DOKUMENTACI ODSOUHLASIT V RÁMCI AD VČETNĚ ŘEŠENÍ JEDNOTLIVÝCH KONSTRUKČNÍCH DETAILŮ

generální projektant: Atelier Ostrava Sdružení společnosti: ATELIER SIMONA - projekce a inženýrská činnost, s.r.o.  Arch. Design, s.r.o. 		Univerzitní zázemí sportu a behaviorálního zdraví Ostravská univerzita				 OSTRAVSKÁ UNIVERZITA Ostravská univerzita Dvořákova 7 701 03 Ostrava
místo akce: k.ú. Moravská Ostrava		autor projektu: Ing. arch. Roman Kuba		podpis:	číslo zakázky: 1.17.127	
hlavní inženýr projektu: Ing. Pavel Hynčica Ing. Václav Morava		podpis:		datum: 10/2019		
vypracoval: Ing. arch. Michal Kuba Ing. arch. Kateřina Kubová Ing. arch. Petr Podgorný		podpis:		formát:	změna: *	
projektant profese: ATELIER SIMONA - projekce a inženýrská činnost, s.r.o. Výstavní 2224/8 709 00 Ostrava, Mariánské Hory tel.: +420 597 479 488 e-mail: info@atelier-simona.cz www.atelier-simona.cz		st. objekt: SO 02.2 - HLAVNÍ BUDOVA - NADZEMNÍ ČÁST		měřítko: 1:20		
stupeň PD: PD PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY		část: INTERIÉR		číslo paré:		
výkres: I/148				číslo výkresu: I - 148		