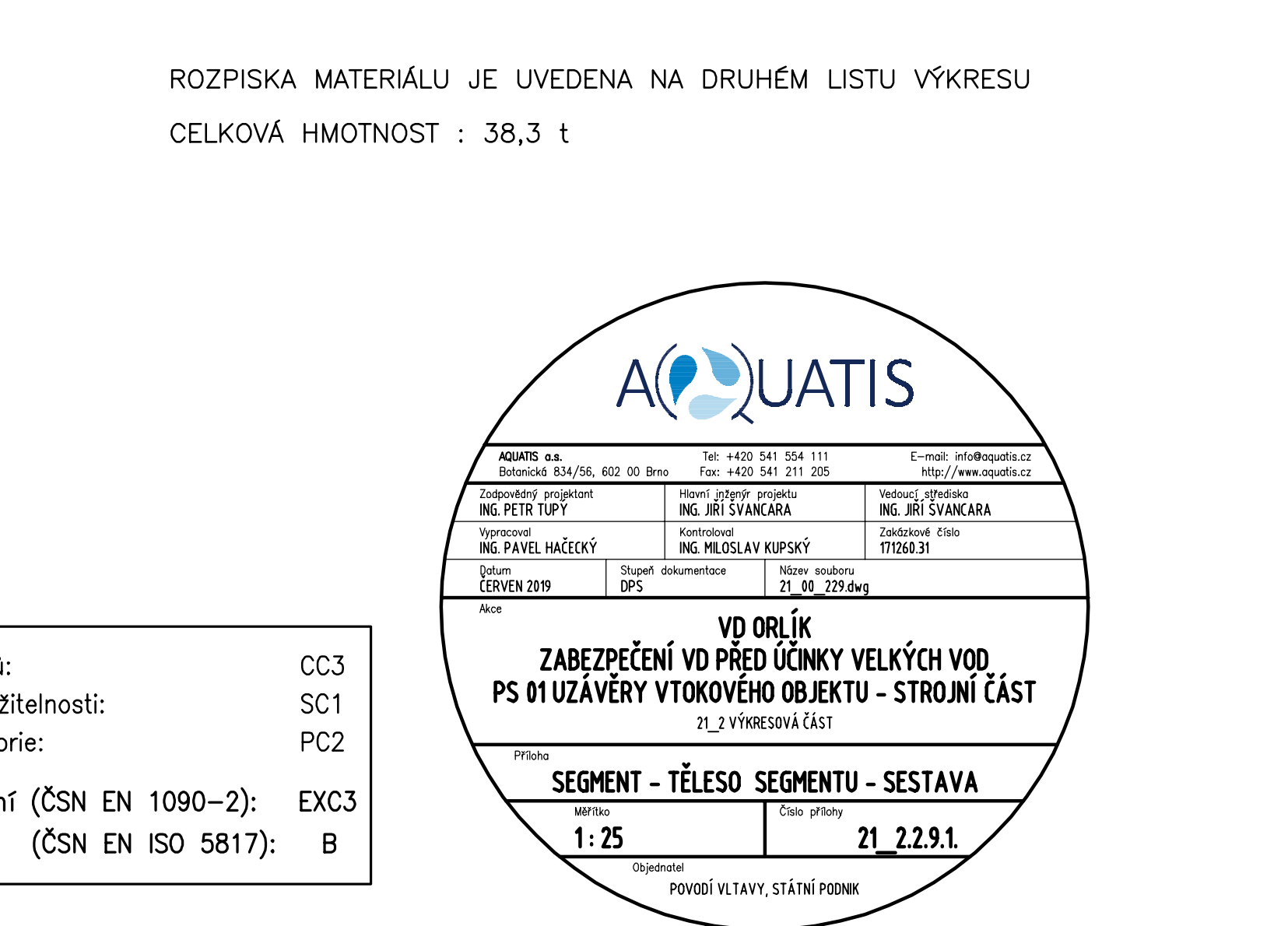
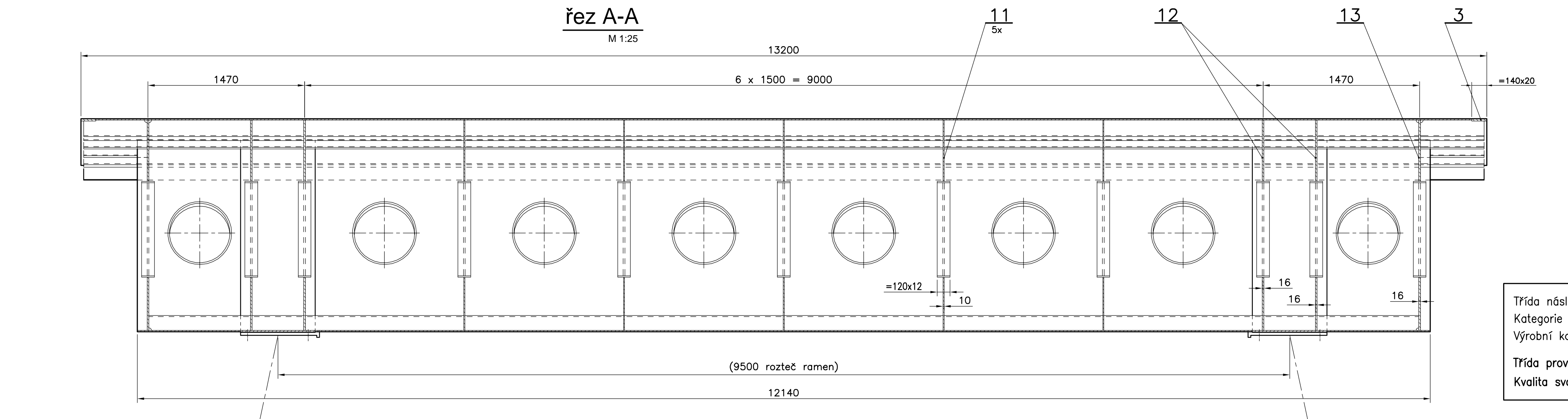


ROZPISKA MATERIÁLU JE UVEDENA NA DRUHÉM LISTU VÝKRESU
CELKOVÁ HMOTNOST : 38,3 t



Třída následků:	CC3
Kategorie použitelnosti:	SC1
Výrobní kategorie:	PC2
Třída provedení (ČSN EN 1090-2):	EXC3
Kvalita svarů (ČSN EN ISO 5817):	B

AQUATIS

AQUATIS a.s.
Břolínská 834/56, 602 00 Brno
Tel: +420 541 554 111
Fax: +420 541 211 205
E-mail: info@aquatis.cz
http://www.aquatis.cz

Podpis: **ING. JIRÍ SVANČARA**
Hlavní inženýr projektu
Výkon: **ING. JIRÍ SVANČARA**
Kontrola: **ING. MILOSLAV KUPECKÝ**
Zastupitel: **ING. JIRÍ SVANČARA**
Výkon: **ING. PAVEL HAČEK**
Kontrola: **ING. MILOSLAV KUPECKÝ**
Zastupitel: **ING. JIRÍ SVANČARA**
Datum: **21.09.2019**
Stupeň dokumentace: **DPS**
Název: **21.00.229.dwg**

VD ORLÍK
ZABEZPEČENÍ VD PŘED ÚČINKY VELKÝCH VOD
PS 01 UZÁVERY VTOKOVÉHO OBJEKTU - STROJNÍ ČÁST
21_2_VÝKRESOVÁ ČÁST

SEGMENT - TĚLESO SEGMENTU - SESTAVA
Měřítko: **1:25**
Číslo přílohy: **21.2.2.9.1.**
Objednatel: **POVOŘÍ VLTAVY, STÁTNÍ PODNIK**