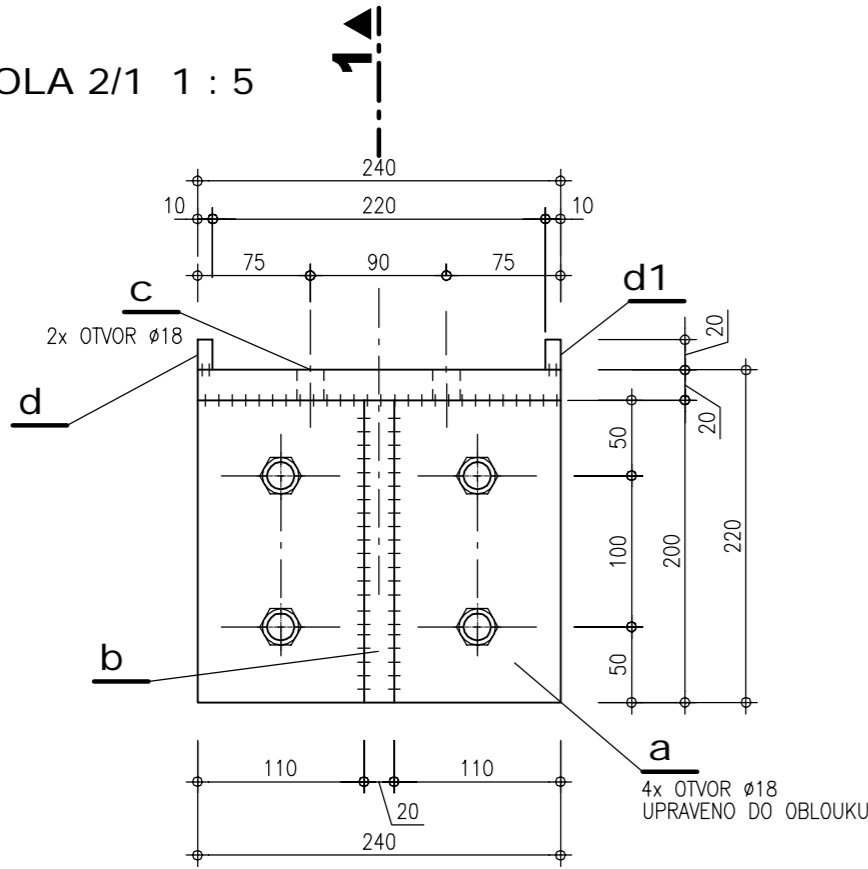
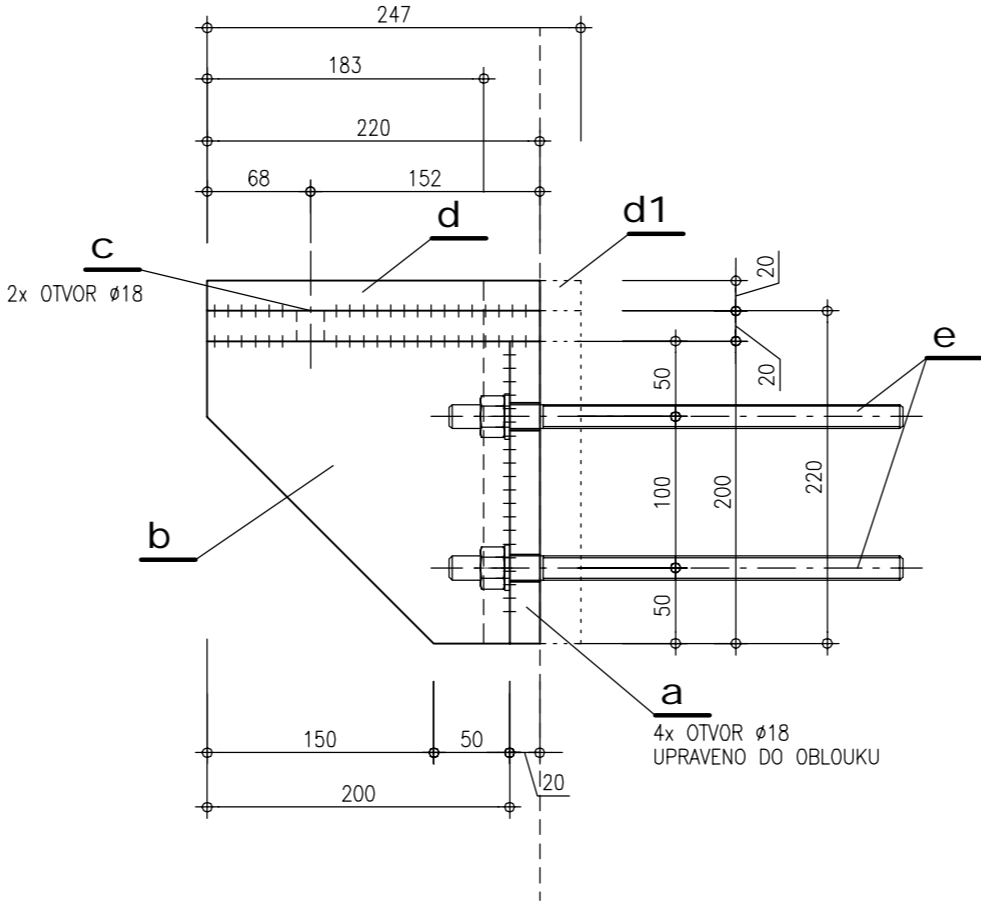


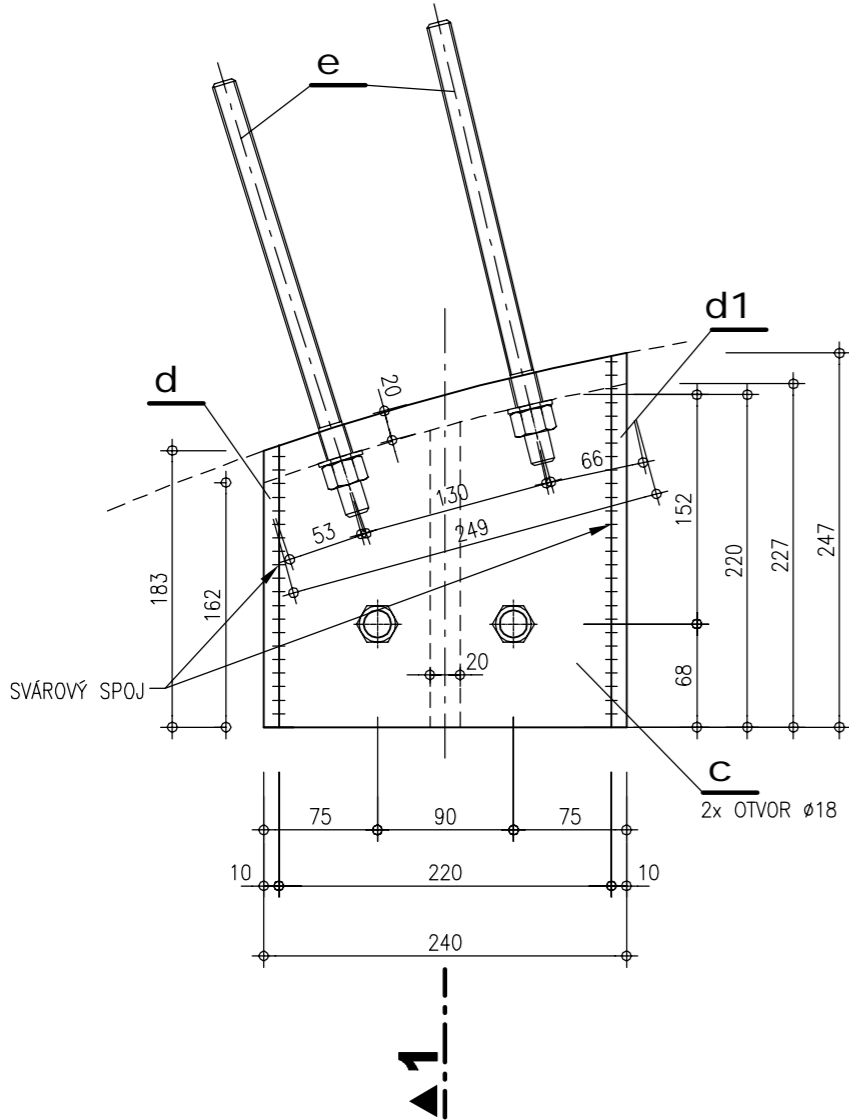
KOTEVNÍ KONZOLA 2/1 1 : 5
POHLED ČELNÍ



ŘEZ 1-1



PŮDORYS



	Akce VD VELKÝ RYBNÍK, OBNOVA ŠPONDNÍCH VÝPUSTÍ D.1. STAVEBNÍ ČÁST D.1.2. VYKŘESOVÁ ČÁST D.1.2.2. SO 02 OBJEKT ŠPONDNÍCH VÝPUSTÍ-HORNÍ STAVBA D.1.2.2.5 ZÁMEČNICKÉ VÝROBKÝ					Príloha D.1.2.2.5.3.
	Měřítko 1:5					
AQUATIS a.s. Botanická 56, 602 00 Brno	Tel: +420 541554111 Fax: +420 541211205	Zakázkové číslo 3A15007.32.Y01	Datum ZÁŘÍ, 2015	Vypracoval HANA KRÍŽKOVÁ	Kontroloval ING. TOMÁŠ ROTH	Název souboru ZZ_4_Plošiny.dwg

KOTEVNÍ KONZOLA K2/1 - 4ks (2ks+2ks zrcadlově)

PLOŠINA POL.Z2/2 - 4ks (2ks+2ks zrcadlově)

VÝPIS MATERIÁLU 1 ks

POL	ks	NÁZEV	ROZMĚR (mm)	HMOTNOST		
				kg/m	kg/ks	CELKEM kg
a	1	PLECH TL.20mm UPRAVENO DO OBLOUKU	256x200	40.19	8.04	8.04
b	1	PLECH TL.20mm	200x200	31.40	6.28	6.28
c	1	PLECH TL.20mm	240x247	37.68	8.29	8.29
d	1	TYČ PLOCHÁ \varnothing 20/10	183	1.57	0.29	0.29
d1	1	TYČ PLOCHÁ \varnothing 20/10	247	1.57	0.39	0.39
e	4	CHEMICKÁ KOTVA HIT-RE 500 S KOTEVNÍM ŠROUBEM HIT-V VRT Ø18 HL.240	M16x300			
CELKOVÁ HMOTNOST 1 ks						23.29
CELKOVÁ HMOTNOST 4 ks						93.16

POZNÁMKY :

- VŠECHNY SVARY \geq A ∇ \geq 5mm
- PŘED ZAPOČETÍM VÝROBY OCELOVÝCH KONSTRUKCÍ JE NUTNO OVĚRIT SKUTEČNÉ MÍRY DLE SKUTEČNOSTI !
- TŘÍDA PROVEDENÍ OCELOVÝCH KONSTRUKCÍ :
- DLE ČSN EN 1090-2
- ŽIVOTNOST PROTIKOROZNÍ OCHRANY BUDE ODPOVÍDAT KATEGORIÍ H NEBO VH
- STUPEŇ KOROZNÍ AGRESIVITY DLE ČSN EN ISO 14713-2 : C4 - VYSOKÁ
- PROTIKOROZNÍ OCHRANA :
- ŽÁROVÉ ZINKOVÁNÍ PONOREM DLE ISO 1461
- MIN. TLOUŠŤKA POVLAKU 85 μ m !