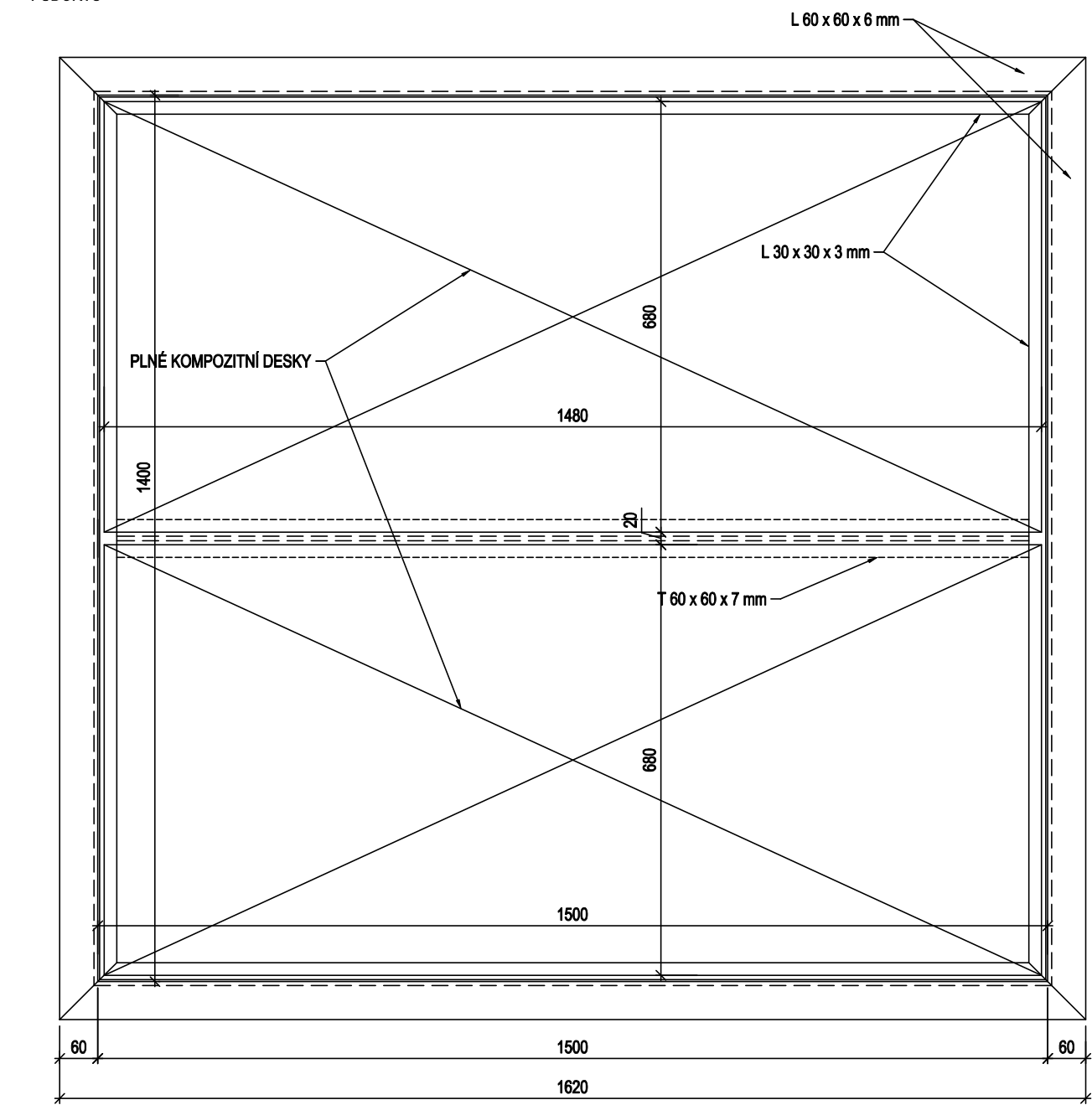


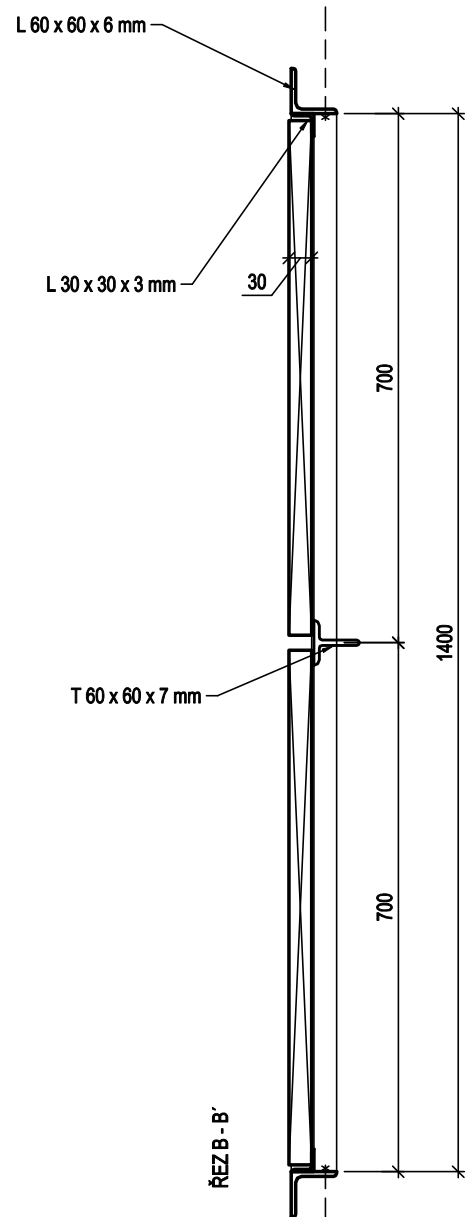
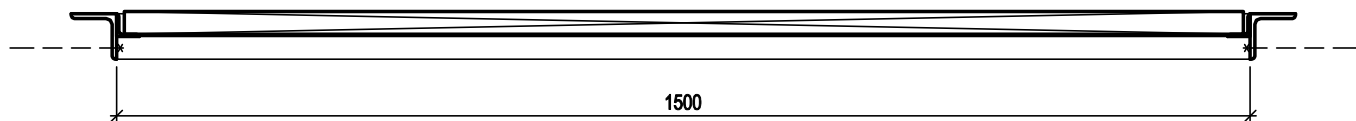
NOVÝ VODOJEM A REKONSTRUKCE STÁVAJÍCÍHO
VODOJEMU ČESKÝ BROD
OCELOVÉ KONSTRUKCE - POKLOP

POKLOP 1 : 10

PŮDORYS



ŘEZ A - A'




POZNÁMKA:

- OCELOVÉ KONSTRUKCE - MATERIÁL NEREZ AISI 304
- POROŠT - PLNÉ KOMPOZITNÍ DESKY
- OCEL. KONSTRUKCE SVAŘIT SVAREM 4 mm
- OCELOVÉ KONSTRUKCE KOTVIT OCELOVÝMI KOTVAMI DO BETON HILTÍ M10 DL. 100 MATERIÁL AISI 304
- PŘED VÝROBOU NUTNO OVĚRIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY ŽB KONSTRUKCÍ A PROVÉST KOORDINACI S MONTÁŽÍ TECHNOLOGIE

VÝPIS MATERIÁLU :

POPIS	JEDN.	POKLOP
POKLOP	DĚLKA	mm
	ŠÍŘKA	mm
PLNÉ KOMP.DESKY	m ²	2,100
L 30x30x3	m	5,80
	kg	7,89
L 60x60x6	m	6,28
	kg	34,04
T 60	m	1,50
	kg	9,45
KOTVY	ks	19
ŠROUBY, SPOJOVACÍ PLECHY, OSTATNÍ DETAILY		5,1
Celkem Kg		56,48

 <div>Vodohospodářsko-inženýrské služby spol. s r. o., Na Střežíně 1079, 500 03 Hradec Králové tel.: 495 076 011, fax: 495 541 342, e-mail: vis@vishk.cz</div>			
DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY			
HLAVNÍ ING. PROJEKTU ING. FOREJTEK J.	ZODP. PROJEKTANT ING. PŘÍVRATSKÝ	PROJEKTANT ING.FOREJTEK J.	KONTROLOVAL ING. PŘÍVRATSKÝ
INVESTOR MĚSTO ČESKÝ BROD		OBJEDNATEL MĚSTO ČESKÝ BROD	
KRAJ STŘEDOČESKÝ		FORMÁT 4 A4	
		DATUM 11/19	
OBEC ČESKÝ BROD		STUPEŇ DPS	
		Č. ZAK. 07417 - 360	
AKCE NOVÝ VODOJEM A REKONSTRUKCE STÁVAJÍCÍHO VODOJEMU ČESKÝ BROD		ARCH. Č 07417	
PŘÍLOHA OCELOVÉ KONSTRUKCE - POKLOP		MĚŘÍTKO 1:50	
		ČÍSLO PŘÍLOHY D.1.1.1-08	
TENTO VÝKRES A JEHO PŘÍLOHY JSOU NAŠIM DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM, NESMÍ BÝT BEZ NAŠEHO PŘEDCHOZÍHO PÍSEMNÉHO SOUHLASU KOPIROVÁNY, ROZMNOŽOVÁNY ANI ZPŘÍSTUPNĚNY JINÝM OSOBÁM NEBO FIRMÁM			