

The image contains two technical drawings of window frame variants, labeled A and B, showing dimensions, materials, and components.

Variant A (Left):

- Overall Dimensions:** Width 4000 mm, Height 4500 mm.
- Frame Materials:** L50x50 (top and bottom), I120 (vertical), U200 (horizontal).
- Glazing:** PLNÝ KRYT TL. 30mm (Full frame glazing).
- Components:** KOMPOZITNÍ ZÁBRADLÍ v. 1,1m (Composite handrails), OTEVÍRAČKA BRANKA (Opening bracket).

Variant B (Right):

- Overall Dimensions:** Width 4000 mm, Height 4500 mm.
- Frame Materials:** L50x50 (top and bottom), I120 (vertical), U200 (horizontal).
- Glazing:** PLNÝ KRYT TL. 30mm (Full frame glazing).
- Components:** KOMPOZITNÍ ZÁBRADLÍ v. 1,1m (Composite handrails), OTEVÍRAČKA BRANKA (Opening bracket).

[illegible]


Technical drawing of a rectangular concrete structure, likely a drainage channel or manhole cover, showing dimensions and components.


Dimensions:

- Overall width: 4500
- Overall height: 1100
- Top flange width: 4000
- Top flange thickness: 50
- Top flange height: 100
- Top flange width (left): 250
- Top flange width (right): 250
- Top flange width (bottom): 150x50
- Top flange width (center): 1333, 1334, 1333
- Top flange width (inner): 1120, 1120
- Top flange width (outer): 150x50

Components and Labels:

- PLNÝ KRYT TL. 30mm**: Full cover, thickness 30mm.
- KOMPOZITNÍ ZABRADLÍ v. 1,1m**: Composite reinforcement, height 1.1m.
- L50x50**: Reinforcement bar, size 50x50.
- U200**: Reinforcement bar, size 200.

ZPRACOVATEL				 Projekty vodního stavitelství Hydroidea s.r.o. Lešetínská 676/68, 719 00 Ostrava www.hydroidea.cz e-mail: info@hydroidea.cz
VYPRACOVAL:	ING. JANINA WILKONSKÁ	ČÍSLO ZAKÁZKY:	201_363	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. JERZY NOWAK	VERZE VÝKRESU:	200923	
SCHVÁLIL:	ING. VLADIMÍR VAŠÍČEK	STUPEŇ:	změna DSP	

 <div>REALIZACE PRŮMYSLOVÝCH STAVEB OSTRAVA a.s. Nákladní 3179/1, 702 00 Ostrava CZECH REPUBLIC info@rpsostrava.cz www.rpsostrava.cz</div>	Výkres je našim duševním vlastnictvím a tvoří součást obchodního tajemství a.s. Postoupení třetím osobám je zakázáno.		Stupeň změna DSP	Formát A3
Investor MU ČESKÁ TŘEBOVÁ	Vypracoval MGR. CHOBOT	Název zakázky REG. CENTR. PRO NAKL.		
Stavba-objekt-provozní soubor SO 04 - VÝLUHOVÉ VODY	Přezkoušel ING. VAŠÍČEK	S ODPADY - KOMPOSTÁRNA		
	Zodp. proj. ING. NOWAK	Číslo zakázky 2379/2020		
	Schválil ING. HRŮŽA	Archivní č.projektu	Původní číslo RPS-1337.2-04-04-04	
	Datum 09/2020			
Obsah výkresu NÁDRŽ VÝLUHŮ -ZAKRYTÍ	Měřítko 1:X	Číslo výkresu RPS-2379.5-04-04-04a	Revize	List 1
				Listů 1