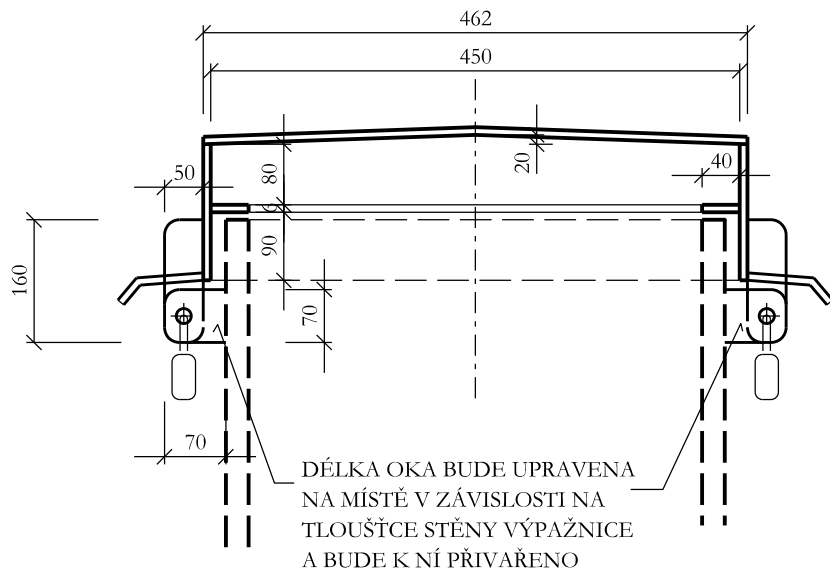
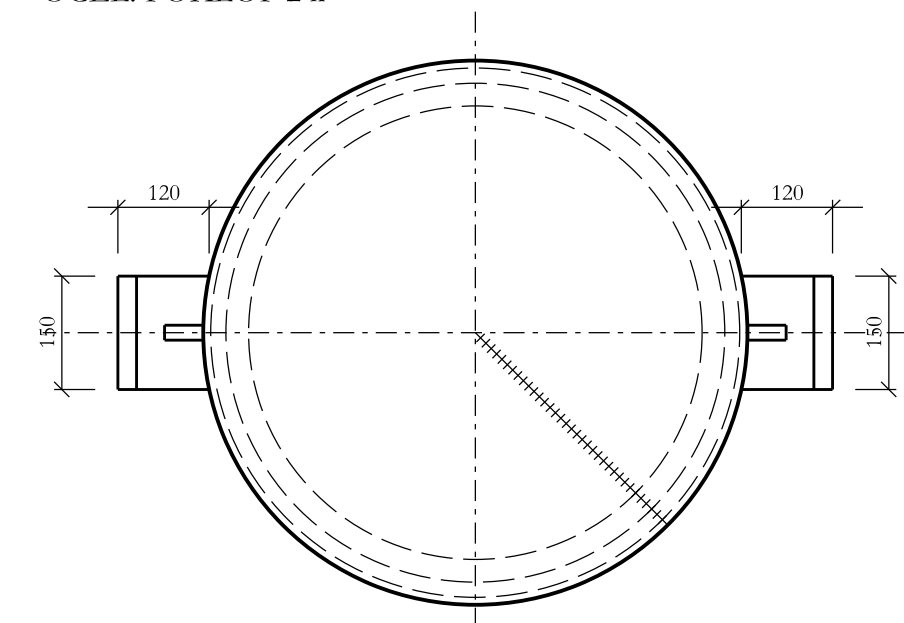


OCEL. POKLOP 2 x



OCEL. PLECH NEREZ TL. 3 mm

Strop - $0,231 \times 0,231 \times 3,14 = 0,17 \text{ m}^2$

Stěny - $0,462 \times 3,14 \times 0,176 = 0,26 \text{ m}^2$

Prstenec - $0,225 \times 0,225 \times 3,14 - 0,185 \times 0,185 \times 3,14 = 0,051 \text{ m}^2$

Oka - $2 \times (0,16 \times 0,05 + 0,07 \times 0,07) = 0,03 \text{ m}^2$

Oka - $2 \times 0,15 \times 0,20 = 0,06 \text{ m}^2$

CELKEM $0,58 \text{ m}^2 \times 24 \text{ kg/m}^2 = 13,92 \text{ kg/kus}$

POKLOP VČETNĚ ZAMYKACÍCH OK A DOSEDACÍHO PRSTENCE BUDOU SVAŘENY Z OCEL. NEREZOVÉHO PLECHU TL. 3 mm.

NADZEMNÍ ČÁST VÝPAŽNICE BUDE ZABROUŠENA, OČIŠTĚNA A NATŘENA
2x ANTIKOROZNÍM ZINKOVÝM NÁTĚREM

Výšk. systém : BPV

Souřadný systém : JTSK

AKCE :	JEZ SPYTIHNĚV HLOUBKOVĚ STABILIZOVANÉ BODY	ING. FRANTIŠEK MARCIÁN STAVBY VODNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ A KRAJINNEHO INŽENÝRSTVÍ tel. 539 086 473 mobil 732 512 514 e-mail : frantisek.marcian@seznam.cz	
KAT. ÚZEMÍ :	SPYTIHNĚV	PROJEKTANT :	ING. F. MARCIÁN
KRAJ :	ZLÍNSKÝ	AUTORIZOVANÝ INŽENÝR :	ING. F. MARCIÁN
OKRES :	ZLÍN	STUPEŇ :	DSP
INVESTOR :	POVODÍ MORAVY s.p., DŘEVAŘSKÁ 11, 602 00 Brno	Č. ZAKÁZKY :	01-25
OBSAH :	ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY	DATUM :	05/2025
		MĚŘÍTKO :	1 : 10
		PŘÍLOHA č. :	D.1.2.2