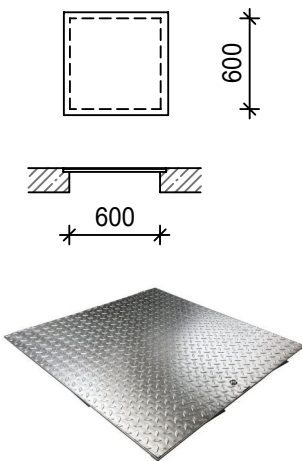
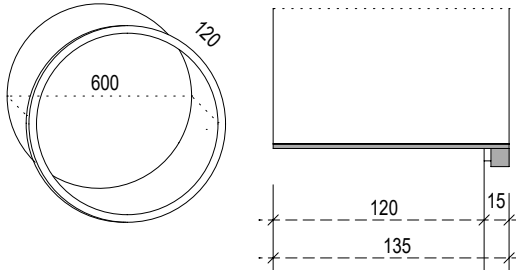


OZN.	ZOBRAZENÍ	POPIS	POČET KUSŮ
(Z1)		<p>OCELOVÝ POKLOP NA VSTUPNÍ ŠACHTU DO JÍMKY POCHOZÍ, PROVEDENÍ S TĚSNĚNÍM (EPDM) UZAMYKÁNÍ ŠROUB-IMBUS RÁM VÝŠKY 20 mm, NOSNOST 1,5 t</p> <p>SLZIČKOVÝ PLECH - POZINK + LAK RÁM - POZINK + LAK</p> <p>SVĚTLOST OTVORU 600/600 mm</p>	1 ks
(Z2)		KONSTRUKCE ZÁBRADLÍ NA SCHODIŠTI A STŘEŠNÍ TERASE VIZ SAMOSTATNÁ PŘÍLOHA S DETAILEM PROVEDENÍ	
(Z3)		<p>CELOOBVODOVÉ LEMOVÁNÍ OSTĚNÍ KRUHOVÉHO OKNA pr. 600 mm</p> <p>HL. OSTĚNÍ 120 mm</p> <p>1 - OC. PLECH TL. 2,0 mm</p> <p>2 - NAVAŘENÝ OC. TYČOVÝ PROFIL 10x10 mm</p> <p>OBVODOVÝ SVAR BUDE ROVNOMĚRNĚ ZABROUŠEN</p> <p>POVRCH - POZINK + LAK ŠEDÝ RAL 7037 MAT</p> <p>2 NÁSOBNÝ NÁTĚR</p>	4 ks

HL. INŽENÝR PROJEKTU: ING. ARCH. TOMÁŠ KOČNAR	ZODP. PROJEKTANT: ING. ŠÁRKA KOČNAROVÁ	ING. ARCH. TOMÁŠ KOČNAR GALAŠOVA 170 HRANICE IČO : 42965993 TEL. : 602 565 384
INVESTOR : MĚSTO HRANICE, PERNŠTEJNSKÉ NÁM. 1, 753 01 HRANICE	KRAJ : OLOMOUCKÝ	KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ : HRANICE
AKCE : HRANICE - REVITALIZACE NÁBŘEŽÍ V KROPÁČOVĚ ULICI - SO 03 - OBJEKT PROVOZNĚ TECH. ZÁZEMÍ		STUPEŇ PD : DPS DATUM : IV/2024 FORMÁT : A4
PŘÍLOHA: D1.1 - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ NÁVRH - VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ	MĚŘÍTKO : 1 : 50	Č. PŘÍLOHY : D1.1.1-14