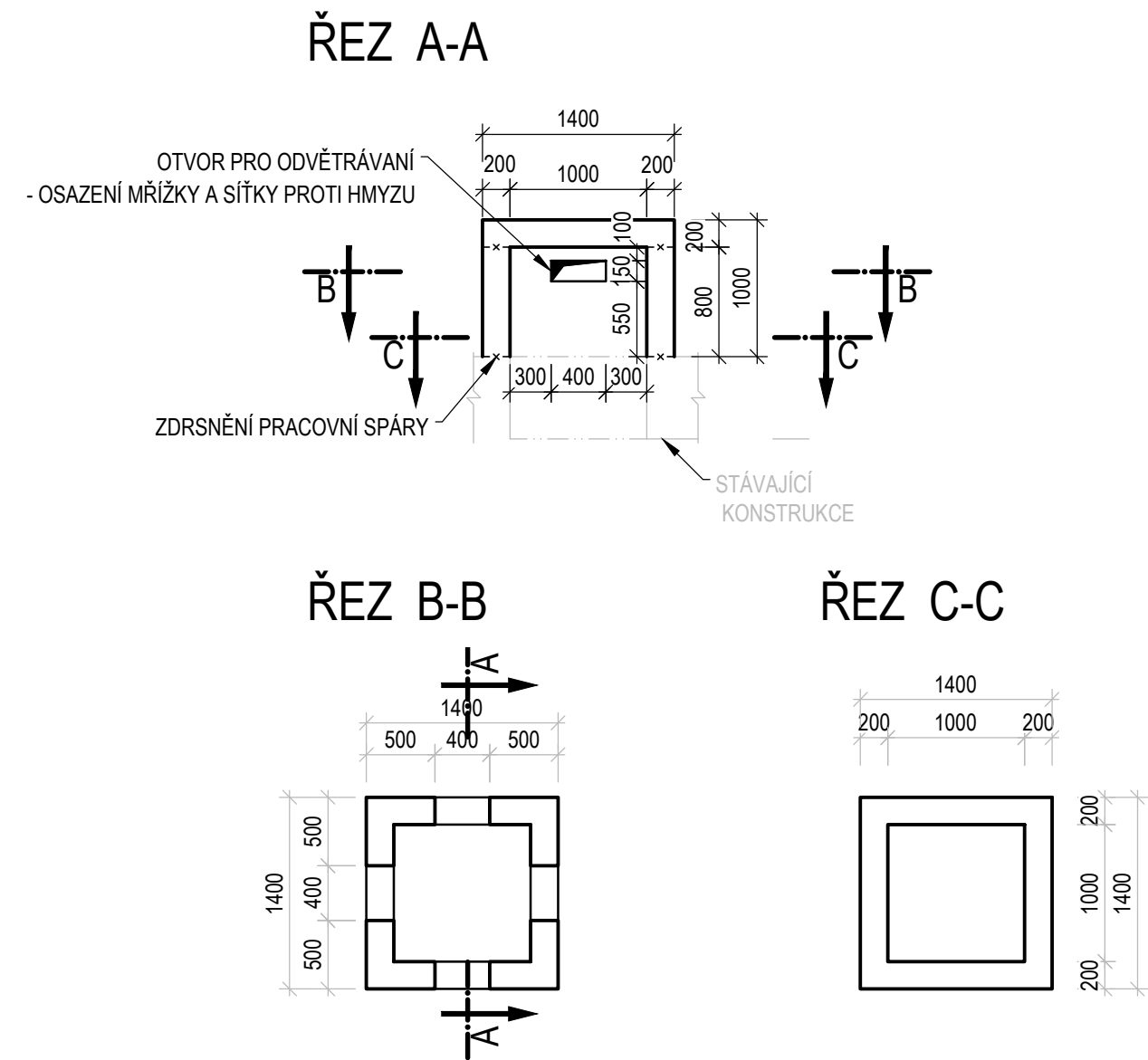


VÝKRES TVARU

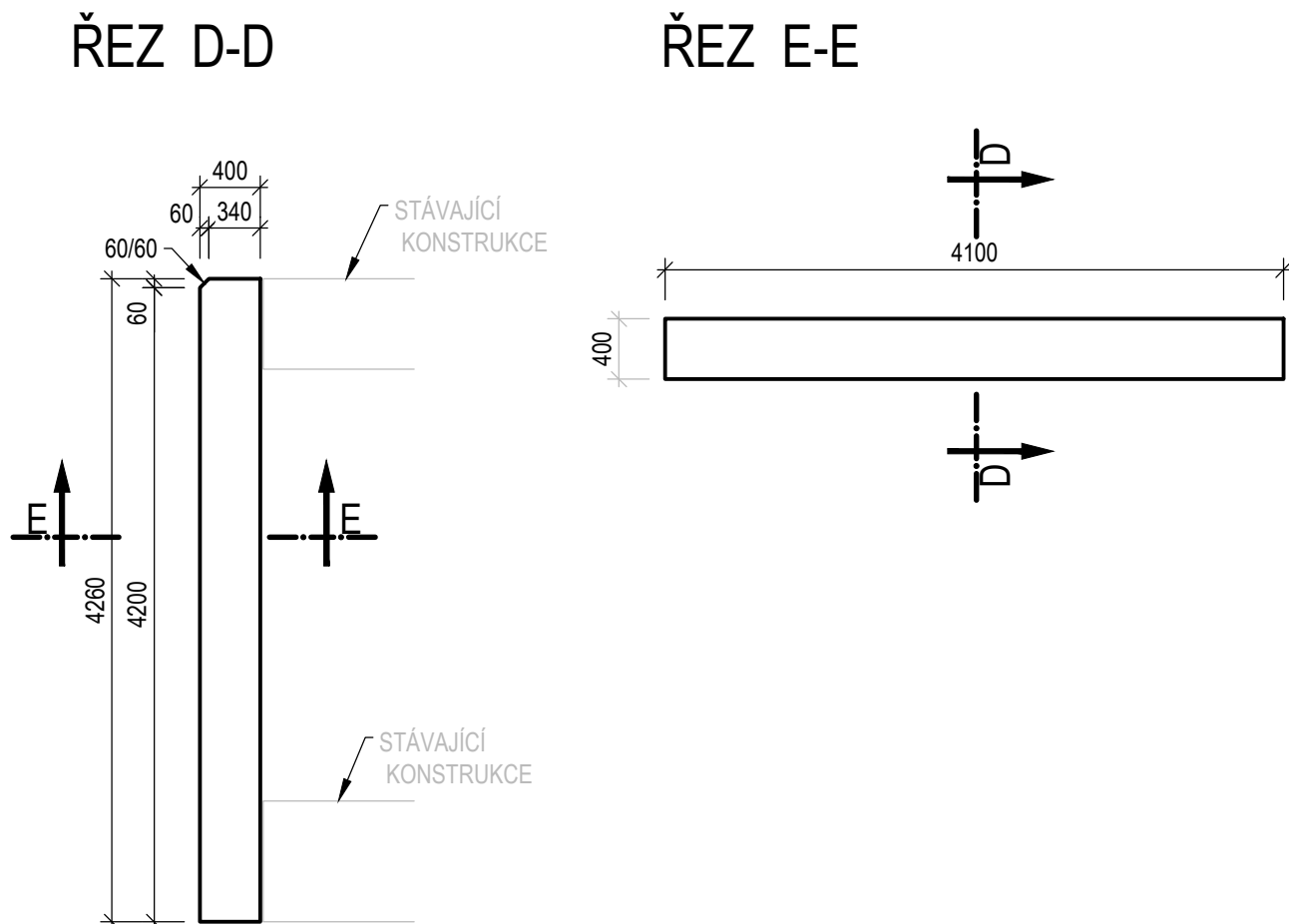
TVAR VĚTRACÍ ŠACHTY 2ks

M 1 : 50



TVAR ZDÍ ZASLEPENÍ OTVORU

M 1 : 50



POZNÁMKY:

- ZMĚNY OPROTI PŘEDPOKLADEM PROJEKTU JE NUTNÉ KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM, RESP. MUSÍ BÝT ODSOUHLASENÉ STAVEBNÍM DOZOREM
- POKUD NENÍ UVEDENO JINAK, ZKOSENÍ HRAN JE 20/20 MM
- POVRCH PRACOVNÍCH SPÁR ZDRSNIT
- PRACOVNÍ SPÁRY PŘED BETONÁŽÍ VYČISTIT A PROVLHČIT
- DOPRAVA, ZPŮSOB ZPRACOVÁNÍ A ZHUTŇOVÁNÍ BETONOVÉ SMĚSI, OŠETŘOVÁNÍ BETONU PO BETONÁŽI MUSÍ BÝT VE SMYSLU ČSN EN 206 A VTPKS
- ZHOTOVENÍ NOSNÝCH KONSTRUKCÍ MUSÍ BÝT VE SMYSLU ČSN EN 13670 (ZHOTOVOVÁNÍ BETONOVÝCH KONSTRUKCÍ)
- VŠECHNY PRÁCE MUSÍ PROBÍHAT PODLE KONSTRUKČNÍCH ZÁSAD ČSN EN

SPECIFIKACE BETONU:

ŽB KONSTRUKCE C30/37 - XC3, XF2 (CZ) - CL 0,4 - D_{max} 22 - S3 16,32m³

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

OBJEDNATEL:		ZHOTOVITEL:		
<div>OSTRAVA!!!</div> <div>STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA</div> <div>PROKEŠOVO NÁMĚSTÍ 8 729 30 OSTRAVA</div>		<div></div> <div>AFRY</div> <div>AFRY CZ s.r.o.</div> <div>MAGISTRŮ 1275/13 140 00 PRAHA 4 tel.: +420 277 005 500 www.afry.cz</div>		
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	KONTROLOVAL:	
<div>Ing. DAVID NOVÁK</div>	<div>Ing. VLADIMÍR PITÁK</div>	<div>Ing. EMÍLIA KAJÁNKOVÁ</div>	<div>Ing. LUBOMÍR MACURA</div>	
NÁZEV PROJEKTU:				
REVITALIZACE NÁMĚSTÍ REPUBLIKY				
ČÁST:	DOKUMENTACE OBJEKTŮ			
STAVEBNÍ OBJEKT:	SO 604 Podchod ČSAD+výstupní objekty			
PŘÍLOHA:	VÝKRES TVARU			
KRAJ:	MORAVSKOSLEZSKÝ	ČÁST:	PŘÍLOHA Č.:	ČÍSLO PARE:
DATUM:	11/2024	D.5	6	
STUPEŇ:	DPS			
MĚŘÍTKO:	1:50			
Č. ZAKÁZKY:	2022/0144			