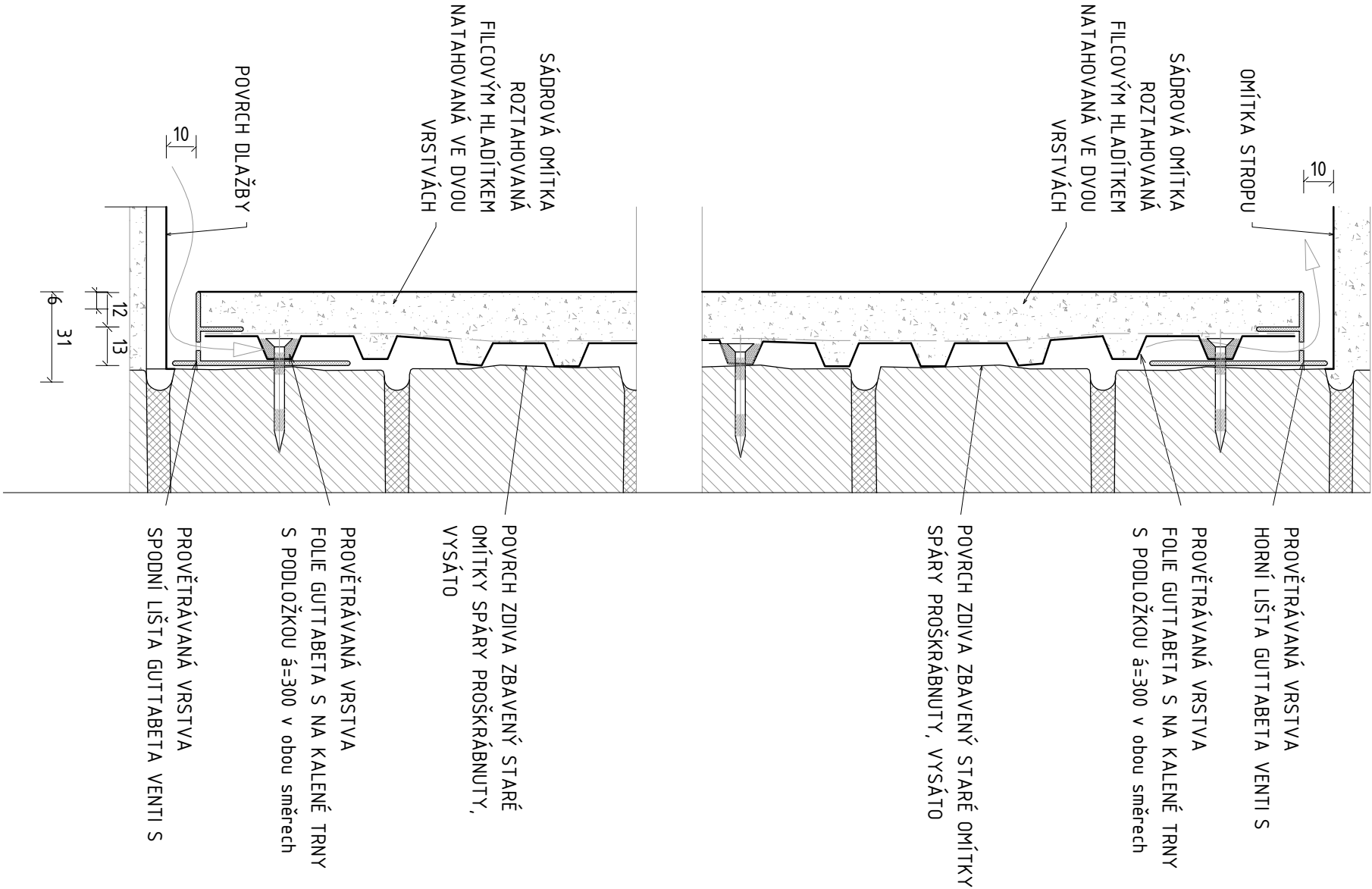
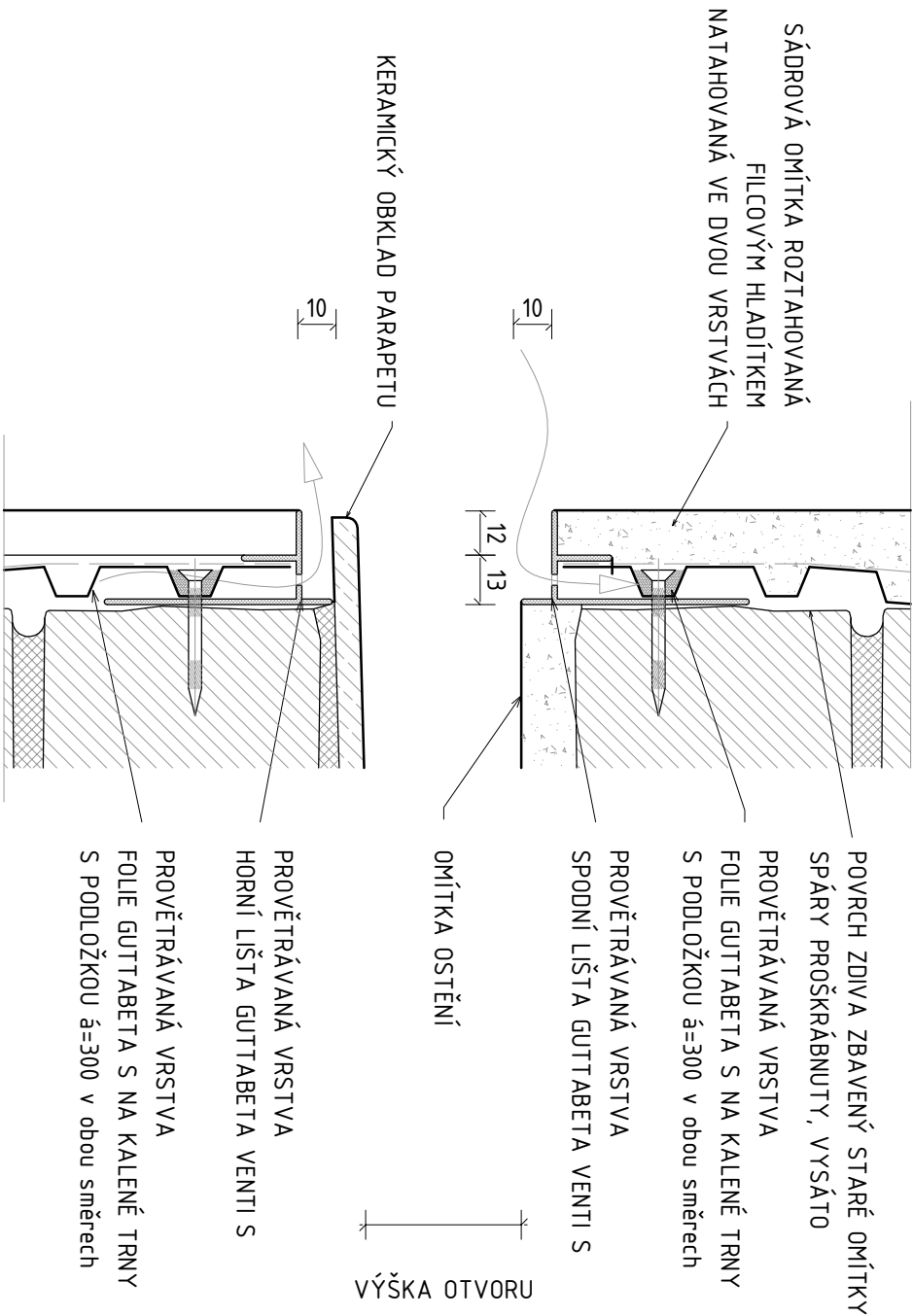


DETAIL "C" – ZDIVO S OMÍTKOU






DETAIL "D" – OTVOR VE ZDIVU S OMÍTKOU



PRACOVNÍ POSTUP

1. ODSTRANIT VLHKOU OMÍTKU AŽ NA ZDIVO, VYROVNAT PŘÍPADNÉ PROHLUBNÉ NAHOZENÍM VÁPENNOU MALTOU A ODSTRANIT OSTRÉ VÝSTUPKY ZDIVA.
2. PŘÍPEVNIT UKONČOVACÍ ODVĚTRÁVACÍ LIŠTU VENTI S NA STĚNU CO NEJBLIŽE U STROPU A U PODLAHY.
3. POKLÁDEJTE GUTTABETU S ROZVÍJENÍM ROLE SMĚREM OD STROPU K PODLAZE. ZAJISTIT DŮKLADNĚ NATAŽENÍ FÓLIE, ABY SE V PLOŠE NEZVYMLILA.
4. PŘÍPEVNIT GUTTABETU S PEVNOSTNÍMI HŘEBY S KÓNIKOU PODLOŽKOU, PŘÍPADNĚ ZATLOKACÍMI HMOŽDINKAMI VE VZDÁLENOSTI MAX. 300 MM VE VODROVNÉM I SVISLÉM SMĚRU. TRANSPARENTNOST FÓLIE USNADŇUJE MONTÁŽ.
5. PŘESAHLUJTE FÓLI V PODÉLNÉM SMĚRU NA CELOU ŠÍŘKU SPOJOVACÍHO OKRAJE, KDE JE VYNECHÁNA OMÍTKOVÁ TKANINA. U PŘÍČNÉHO SPOJE JE NUTNO TUTO MŘÍŽKU ODSTRANIT. ŠÍŘKA PŘESAHU BY MĚLA BÝT CCA 150 MM. V PŘESAŽÍCH ZVYŠTE POČET FIXAČNÍCH BODŮ.
6. FÓLIE SE NESMÍ SPOJOVAT V ROZÍCH MÍSTNOSTI, FÓLI JE NUTNO UMÍSTIT TAK, ABY KE SPOJENÍ FÓLÍ DOŠLO NA PLOŠE STĚNY.
7. POUŽIJTE SAMOLEPICÍ PÁSKY ZE SKELNÉ PERLINKOVÉ TKANINY NA PŘELEPENÍ SPOJŮ FÓLIE NA STĚNÁCH A NA VEŠKERÁ NÁPOJENÍ NA DETAILY, KDE FÓLIE KONČÍ .
8. V RASTRU 600\*600mm SE NAHODÍ A SROVNAJÍ MALTOVÉ TERČE Ø CCA 170mm DO NICHŽ SE BUDE KOTVIT NOSNÁ VRSTVA OBKLADU MDF TL.22 NA KTEROU PŘIJDE NALEPIT ( BODOVĚ NAPŘ. BOSTIK, TREX, MAMMUT GLUE) BAREVNÁ POHLEDOVÁ VRSTVA HPL TL.3, BAREVNÉ ŘEŠENÍ A SPÁROŘEZ DLE ARCHITEKTA.

Stupeň projektové dokumentace:			Projektant stavby:		
DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY			 DaF-PROJEKT s.r.o. Hornopolení 131/12 702 00 Ostrava-Moravská Ostrava		
Nositel úkolu	Projektant, profese	Vypracoval	Datum		
ING. DVORSKÝ VÍTĚZSLAV	IGOR KROPŠ	IGOR KROPŠ	Č. zakázky		
			Měřítko		
Investor stavby: Město Třinec, Jablunkovská 160, Třinec			ŘÍJEN 2017		
Místo stavby: U Splavu 550, Třinec			Č. výkresu		
Název zakázky: SANACE SUTERÉNU ŽŠ U SPLAVU 550, TŘINEC			D.2.1		
III. ETAPA			Paré č.		
Výkres: DETAIL Y "C"; "D"			06		