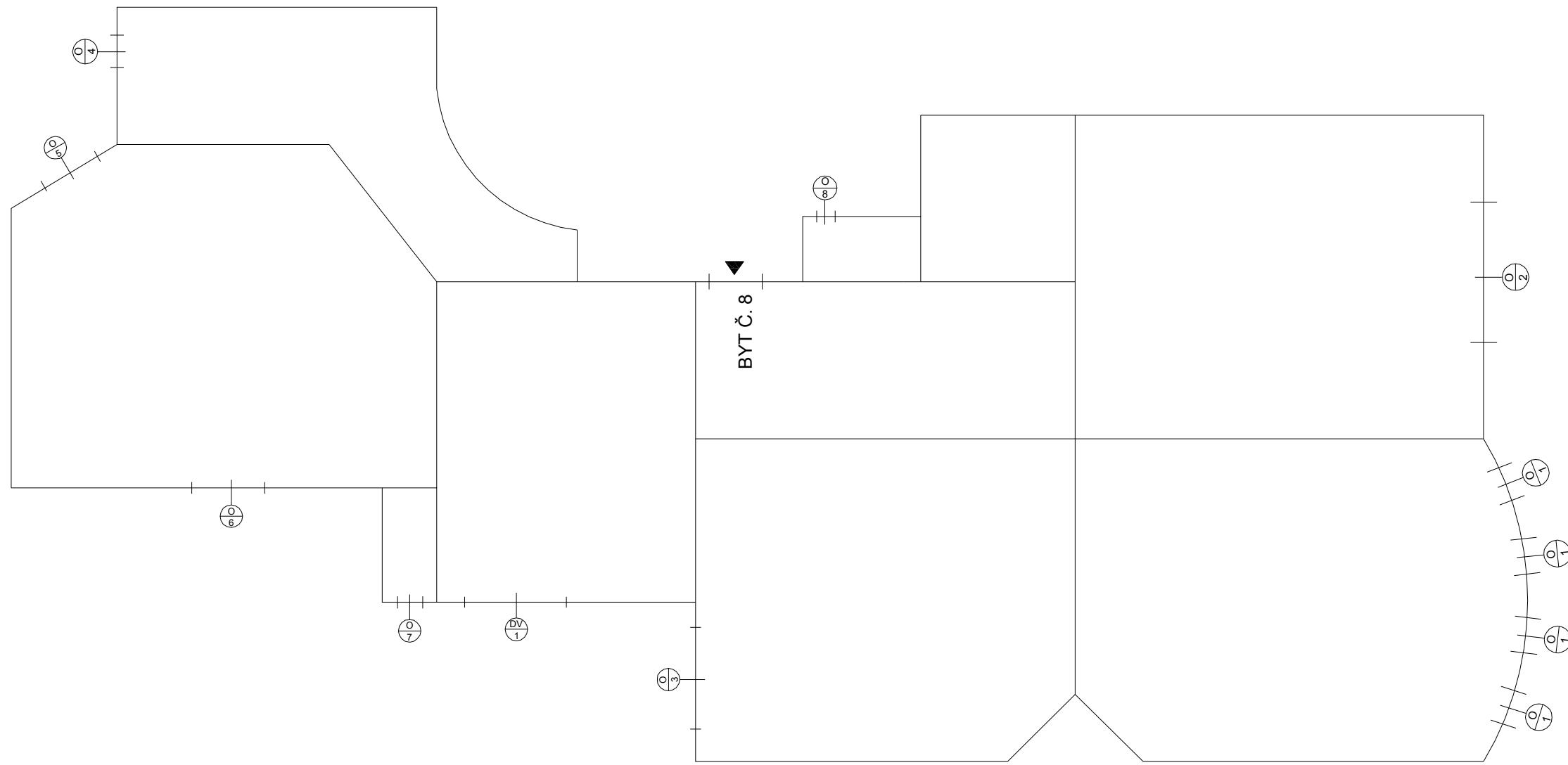
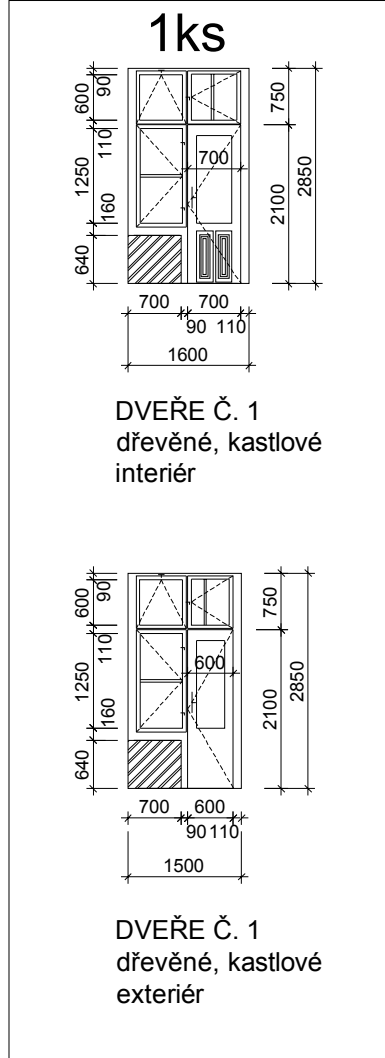
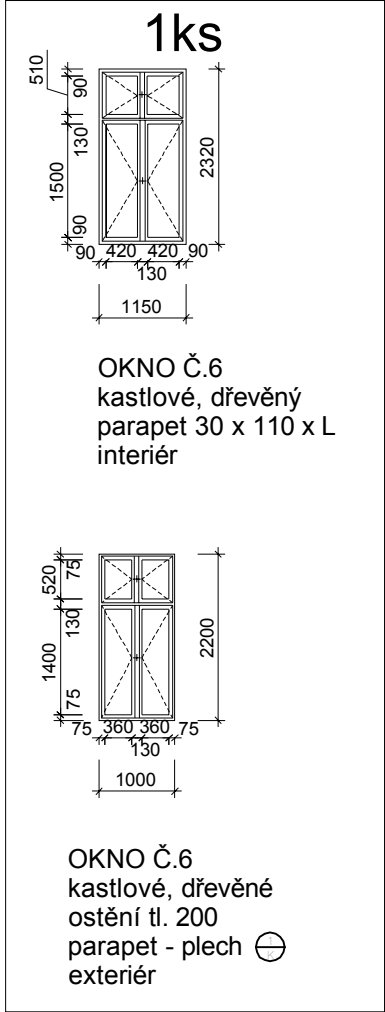
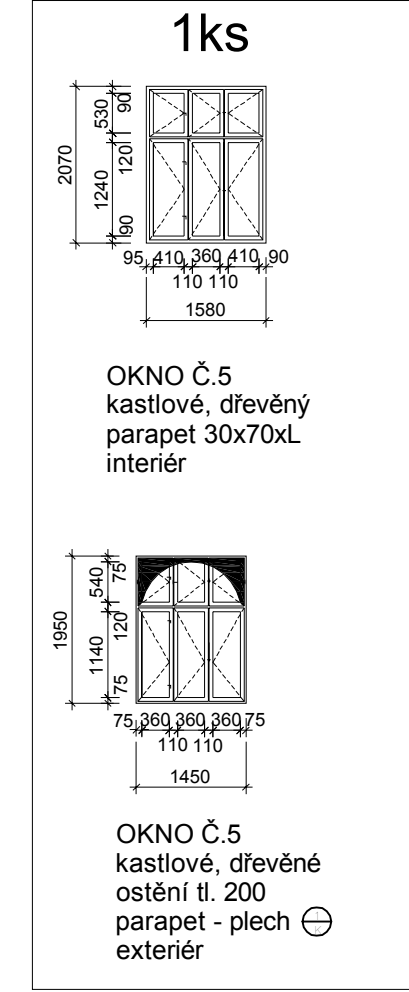
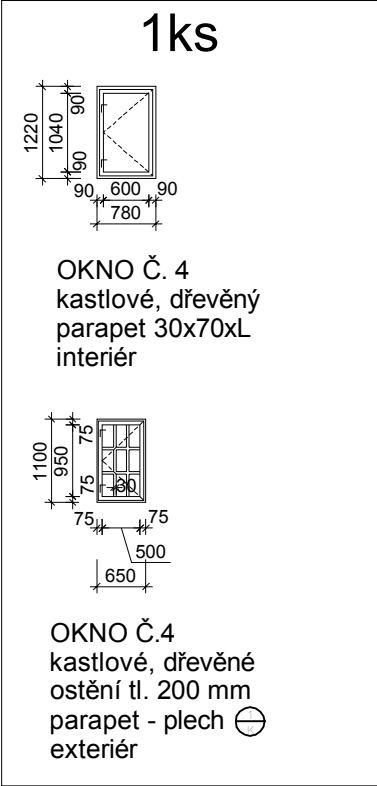
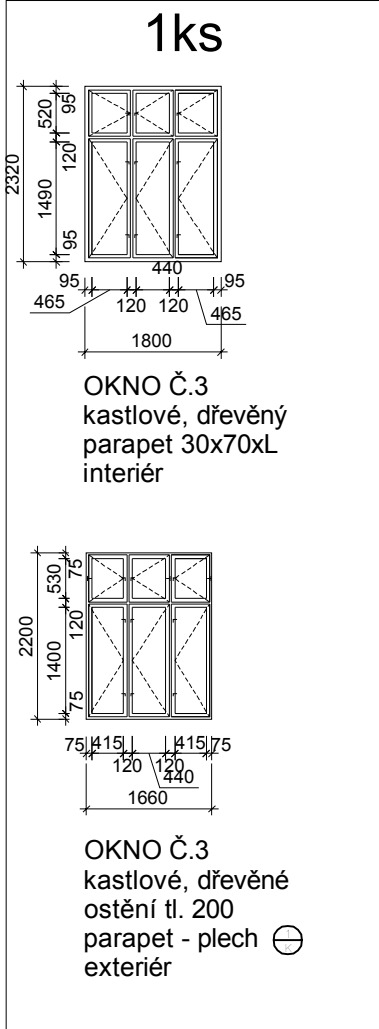
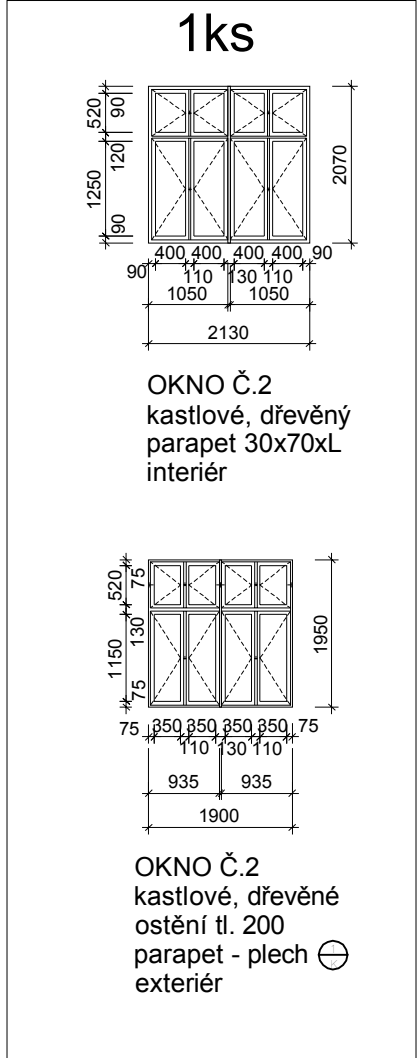
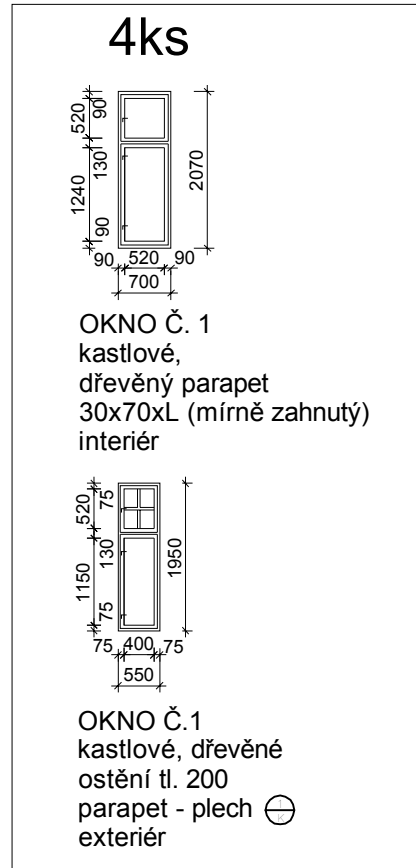


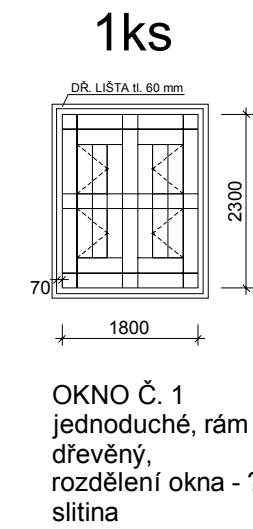
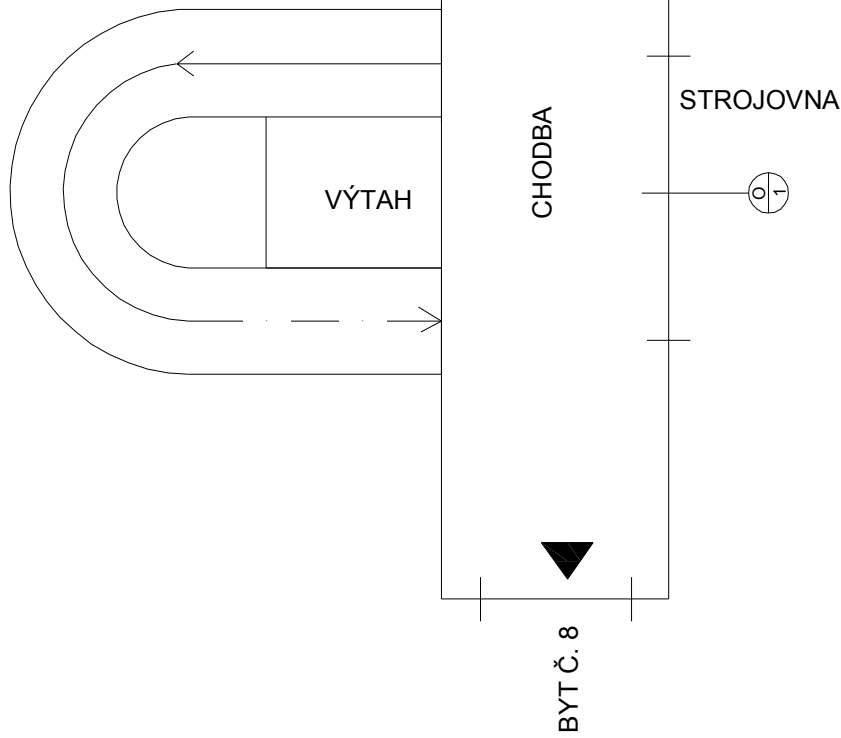
4.NP / BYT Č.8 J
- PUDORYS



Masarykova ul.



4.NP
- PUDORYS



REKONSTRUKCE OKENNÍCH A DVEŘNÍCH VÝPLNÍ - TECHNOLOGICKÝ POSTUP - NÁVRH ŘEŠENÍ

- VYSAZENÍ A ZPĚTNÉ NAsAZENÍ OKENNÍCH KŘÍDEL, DEMONTÁŽ STÁVAJICÍCH OKEN A ODVOZ NA FIRMU DODAVATELE – PROVIZORNÍ ZABEZPEČENÍ OTVORŮ OSB DESKAMI A FÓLIÍ – PŘÍPADNÁ REPASe PROVÁDĚNA PŘÍMO NA STAVBĚ
- DEMONTÁŽ KOVÁNÍ (PANTŮ, OKENNÍCH KLÍČEK, MADEL A ŮCHYTŮ V OKNECH) A KladKOVÉHO MECHANISMU U VÝSUVNÝCH OKEN
- KOVÁNÍ KONTROLA FUNKČNOSTI S PŘÍPADNOU OPRAVOU ČI VÝMĚNOU A VYČIŠTĚNÍ
- ODSTRANĚNÍ, OPÁLENÍ PŮVODNÍCH NATĚRŮ, PŘÍPADNĚ VYSKLENÍ STARÉHO A ROZBITÉHO SKLA – NOVĚ ZASKLENÍ TOTOŽNÝM SKLEM TL. 4MM
- TRUHLÁŘSKÉ OPRAVY, VYSRAVENÍ / ERODOVANÝCH ČÁSTÍ, ZPEVNĚNÍ ROHŮ (ČEP X DLAB) OKENNÍCH KŘÍDEL, DOPASOVÁNÍ KOVÁNÍ NA RAMECH A JEJICH KONTROLA FUNKČNOSTI S PŘÍPADNOU OPRAVOU ČI VÝMĚNOU, ZHOBLOVÁNÍ ZVĚTRALÝCH ČÁSTÍ, VÝMĚNA POŠKOZENÝCH OKENNÍCH OKAPNIC ZA NOVĚ (REPLIKA STÁVAJÍCÍ – VNĚJŠÍ OKNA MĚD, VNITŘNÍ OKNA MASIV DUB)
- 100% OBROUŠENÍ VŠECH PLOCH S POSTUPNÝM POUŽITÍM SMIRKOVÉHO PAPIRU HRUBOSTI 30, 50, 60
- ZČIŠTĚNÍ ROHŮ OSTRÝMI SKRABKAMI A KYRETAMI A NAsLEDNĚ RUČNÍ BROUŠENÍ
- DODATĚČNĚ ZATEPLENÍ VNĚJŠÍCH KŘÍDEL OKNA SILIKONOVÝM TĚSNĚNÍM
- PO VYČIŠTĚNÍ POVRCHŮ SE DŘEVO NARUŠÍ SPECIÁLNÍM PŘÍPRAVKEM PRO JEHO OCHRANU
- PO ZASCHNUTÍ VÝŠE UVEDENÉ EMULZE NAsLEDUJĚ HRUBĚ TMĚLENÍ DVOUSLOŽKOVÝM TMĚLEM NA DŘEVO
- PŘEBROUŠENÍ A 1. ZÁKLADNÍ NATĚR
- MEZI BROUŠENÍ, TMĚLENÍ
- PŘEBROUŠENÍ A 2. ZÁKLADNÍ NATĚR
- MEZI BROUŠENÍ, JEJNĚ TMĚLENÍ
- PŘEBROUŠENÍ A 1. VRCHNÍ NATĚR
- JEJNĚ BROUŠENÍ A 2. VRCHNÍ NATĚR

- SOUČÁSTI – OPRAVA VNITŘNÍCH DŘEVĚNÝCH PARAPETŮ – POSTUP DLE OKEN ,OPRAVA, VYSRAVENÍ, PŘÍP.VÝMĚNA

- (PŘÍP.OKNA U KTERÝCH BYL PROVEDEN FLÁDR JE TECHNOLOGICKÝ POSTUP OBODBNÝ AKORÁT MÍSTO ZÁKLADNÍCH NATĚRŮ JE VOLEN PODKLADOVÝ NATĚR A NAsLEDNĚ SAMOTNĚ FLÁDROVÁNÍ LAZUROU A LAKOVÁNÍ)
- PODROBNÝ POSTUP A ÚKONY PROVEDENÉ NA STAVBĚ JsOU ZANĚSENÝ VE STAVEBNÍM DENIKU, KTERÝ JE NEDILNOU SOUČÁSTÍ

TECHNOLOGICKÝ POSTUP BYL VYBRÁN TAK, ABY BYLY SPLNĚNÝ NEJVÝŠŠÍ NÁROKY UŽIVATELE, A TO S DŮRAZEM NA TECHNICKOU, JAKOSTNÍ, ESTETICKOU A FUNKČNÍ CHARAKTERISTIKU OKENNÍCH SYSTÉMŮ.

SOUČÁSTI DODÁVKY:

–SOUČÁSTI OPRAVY VÝPLNÍ OTVORŮ PŘI VYSAZENÍ A OPĚTOVNĚM UMÍSTĚNÍ VÝPLNÍ – ZEDNICKÉ ZAPRAVENÍ:

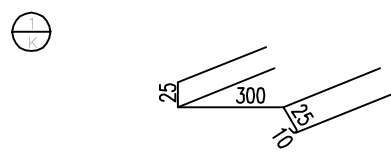
–PŘÍPOJOVACÍ SPÁRA BUDE SPLŇOVAT POŽADAVEK ČSN 73 0540–2:2007 BODU 7.1.2 NA TĚSNOST. Z VNĚJŠÍ STRANY BUDE PROVEDENO TĚSNĚ PROTI HMANĚMU DEŠTI A ZAROVĚN DIFÚZNĚ OTEVŘENĚ, Z VNITŘNÍ STRANY PAROTĚSNĚ NA VYROVNANÝ A PENETROVANÝ PODKLAD, OBTOJE PO CĚLEM OBVODE OTVORU. PROSTOR MEZI RÁMEM A OSTĚNÍM BUDE ZCELA VYPLNĚN PU PĚNOU. JINĚ ŘEŠENÍ NEBUDE AKCEPTOVÁNO. KONCEPCI POUŽITÍ PAROTĚSNÝCH A DIFÚZNĚ OTEVŘENÝCH PÁSEK ZVOLIT S OHLEDEM NA SPECIFIKA PŘEDMĚTNĚ STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE A S OHLEDEM K PŘEDPOKLÁDANÉMU ZPŮSOBU ZAPRAVENÍ.

–PŘED ZEDNICKÝM ZAPRAVENÍM BUDE ZASTUPCEM OBJEDNATELE PŘEBRÁNO OSAZENÍ OKEN A ZKONTROLOVÁNA PŘÍPOJOVACÍ SPÁRA. DODÁVKA VČETNĚ VNĚJŠÍHO(OMITKA+TMEL+FASÁDNÍ PROBARVENÝ NATĚR) A VNITŘNÍHO ZEDNICKÉHO ZAPRAVENÍ A VÝMĚBY.

–BUDE KOORDINOVANO S PŘÍPADNÝMI PRACEMI NA FASÁDĚ, PŘEDVŠÍM CO SE TYČE NÁPOJENÍ OPLECHOVÁNÍ PARAPETU A NÁPOJENÍ OMÍTKY NA RÁM – BUDE PROVEDENO DILATAČNĚ TAK, ABY NEVZNIKLA PRASKLINA MEZI RÁMEM A OMÍTKOU OSTĚNÍ (NADPRAŽÍ).

BUDOU ZOHLEDNĚNÝ POŽADAVKY NPŮ

KLEMPÍŘSKÉ OPLECHOVÁNÍ OKEN



TITANZINEK
BARVA:TMÁVĚ ŠEDÁ - DLE STÁVAJÍCÍHO
22,8 BM

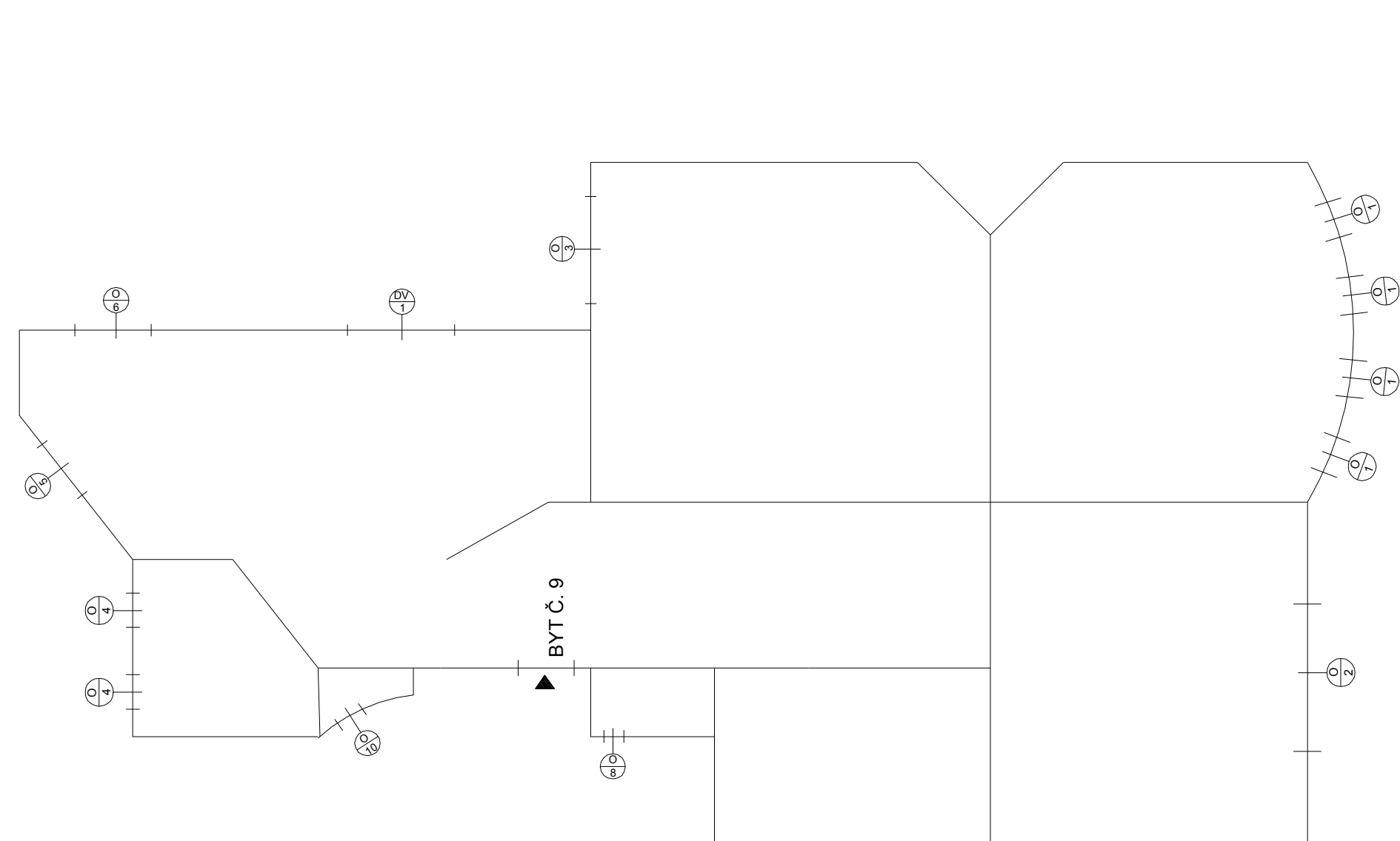
4NP
Celkem 28ks (24okna, 2x dveře)

VEDOUcí PROJEKTMÁR:	ING. ALĚŠ DŘILÝ	Ing. Aleš Dřilý
DOP. PRŮJ. ČÁSTI:		projektoval: činnost ve výšlání
VYPRACOVAL:	ING. ALĚŠ DŘILÝ	Ledřkovice 879 505 01, dle
SPOLUPRÁCE:		tel. 545444552 00665 65 708
INVESTOR:	Statutární město Brno MMB Odbor investiční a správy bytových domů	kancelář: Helfertova 44, 613 00 Brno
STAVBA:	Dominikánská 2, 601 67 Brno	STAVBA: DPS
BYTOVÝ DŮM MASARYKOVA 6, BRNO OBNOVA OKEN A DVEŘÍ		DATUM: 11/2015
		FORMAT:
		REVIZE: 00
		ČAS:

OBSAH: 4NP – NÁVRHOVANÝ STAV

MĚŘÍTKO: Č.VÝKRESU: 1:100 D.1.1.16

4.NP / BYT Č.9 K
- PUDORYS



Masarykova ul.

