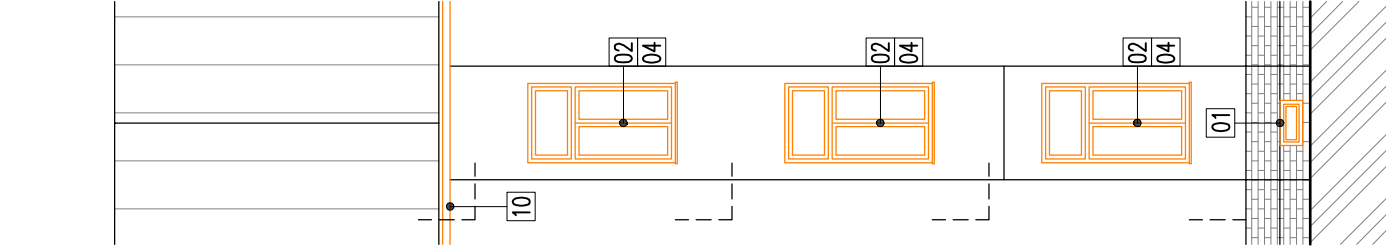


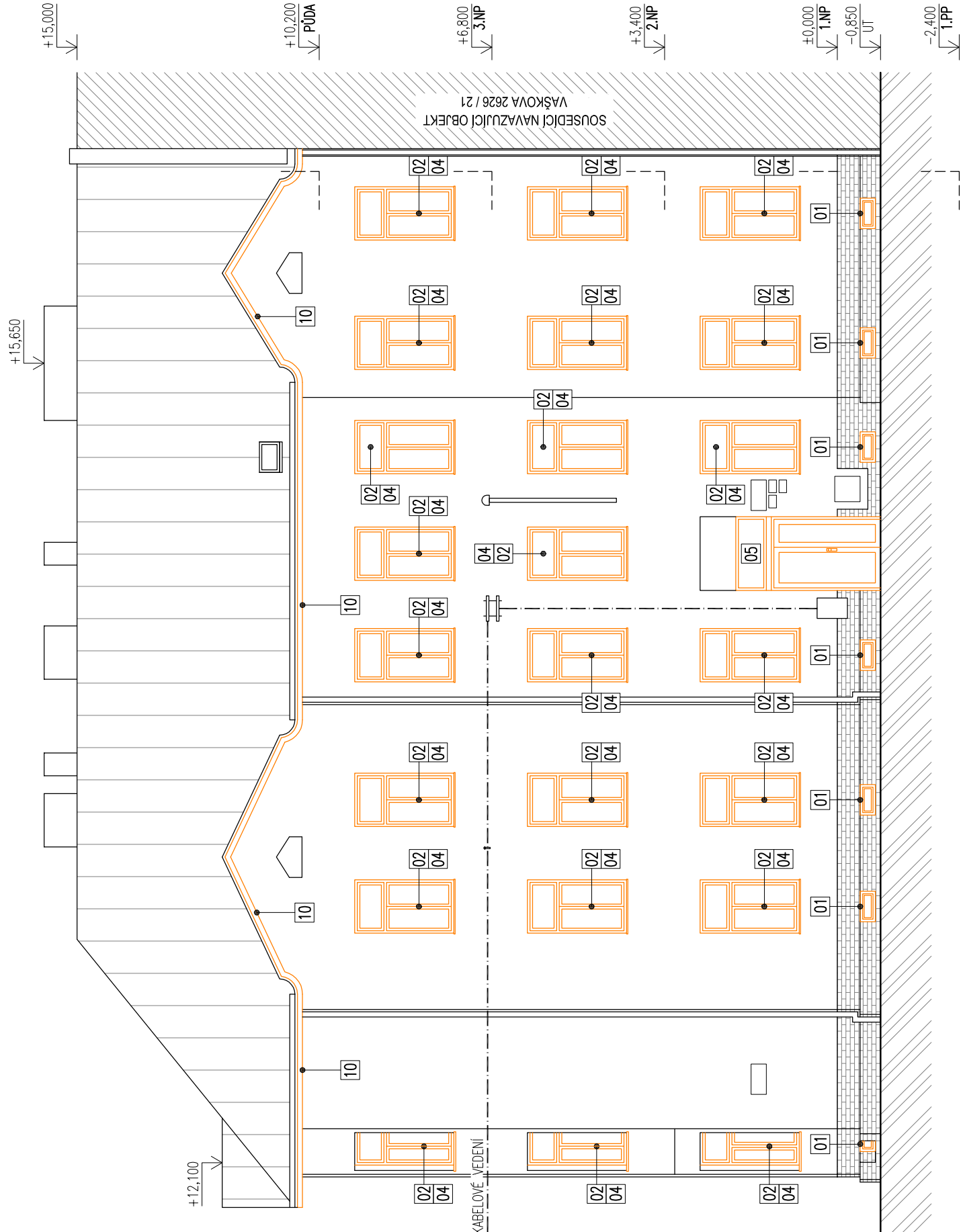
POHLED 1 - DEMONTÁŽE A BOURACÍ PRÁCE;
M 1:100



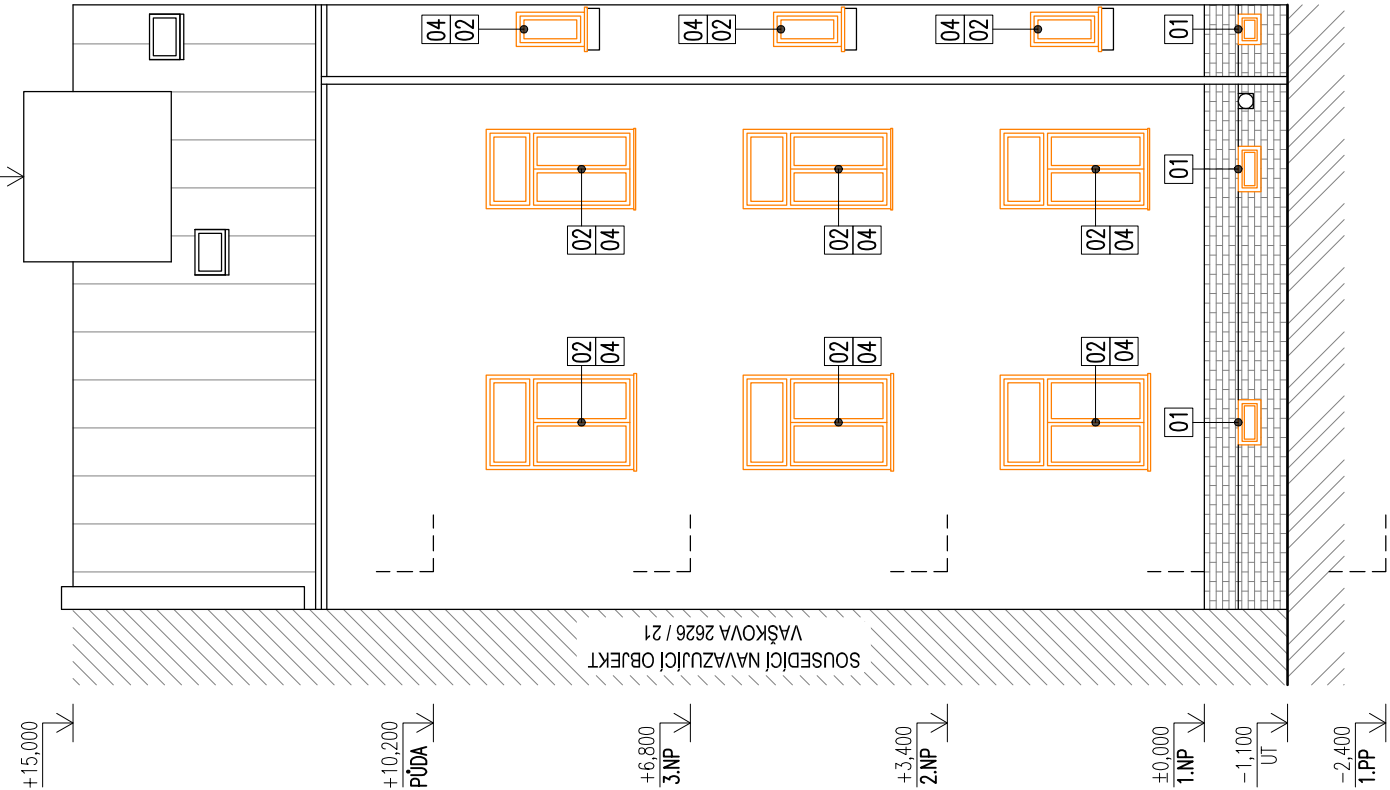
POHLED 2 - DEMONTÁŽE A BOURACÍ PRÁCE;
M 1:100



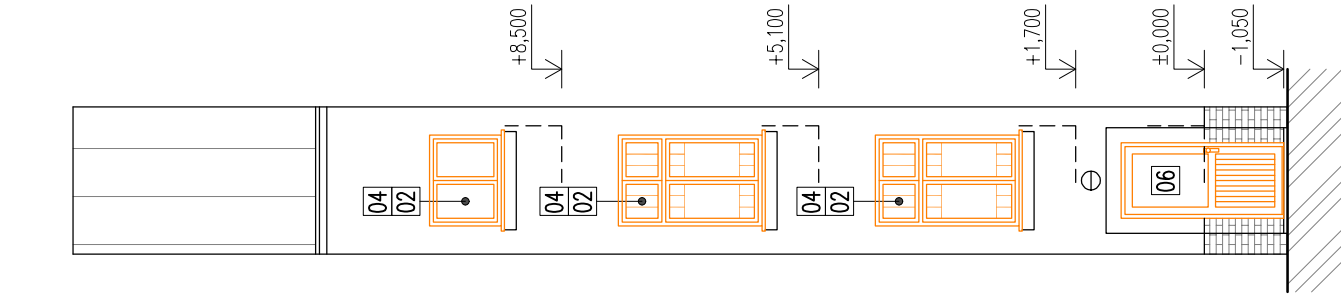
POHLED 3 - DEMONTÁŽE A BOURACÍ PRÁCE;
M 1:100



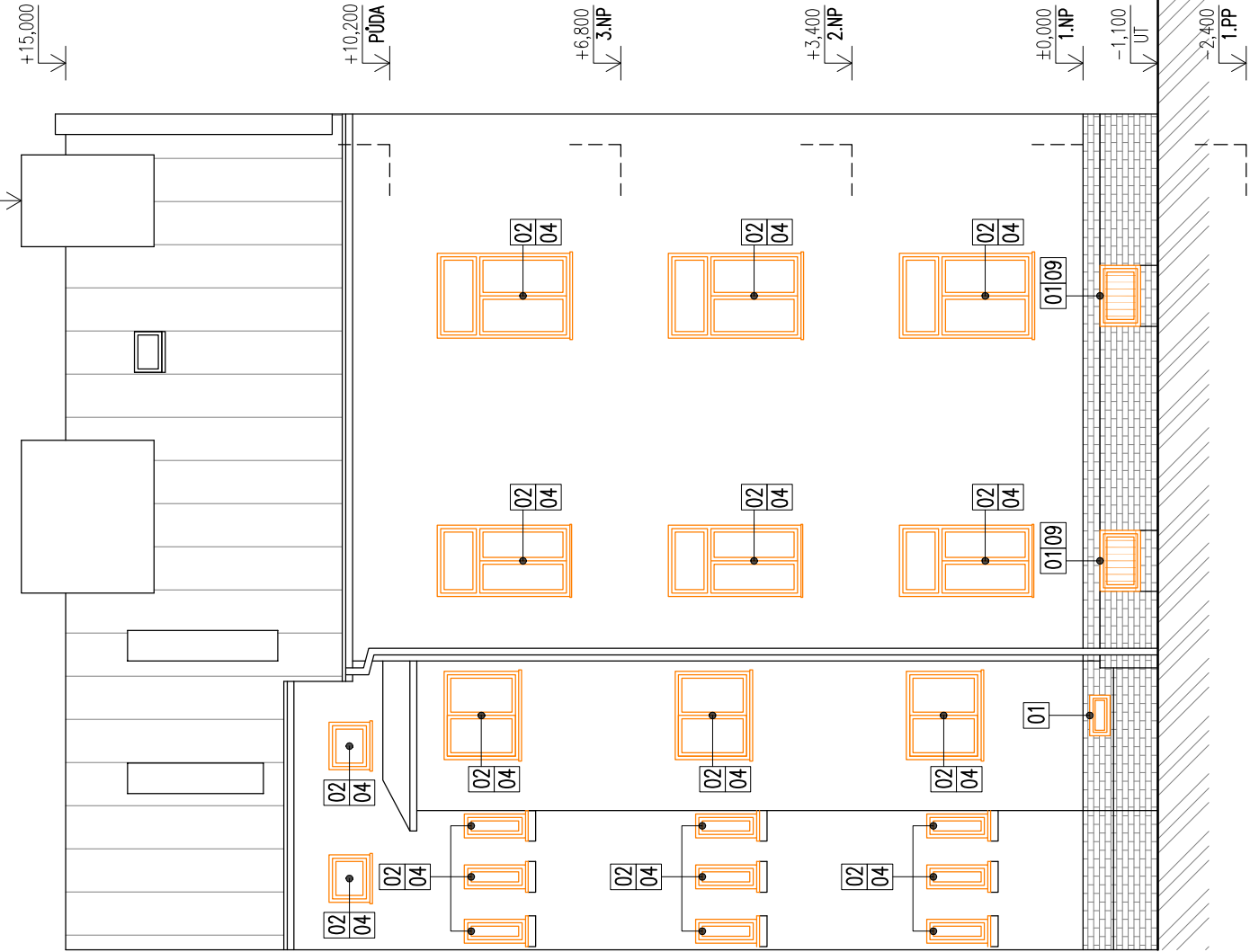
POHLED 4 - DEMONTÁŽE A BOURACÍ PRÁCE;
M 1:100



POHLED 5 - DEMONTÁŽE A BOURACÍ PRÁCE;
M 1:100



POHLED 6 - DEMONTÁŽE A BOURACÍ PRÁCE;
M 1:100



LEGENDA GRAFICKÉHO ZNAČENÍ

- SVISLÁ ŽELEZNÁ KONSTRUKCE TL. 750, 600, 450, 300, 150, 100mm
- DEMONTOVANÁ NEBO BOURANÁ STAVEBNÍ KONSTRUKCE
- KABELOVÝ OBLUK

LEGENDA DEMONTÁŽI A BOURACÍCH PRACÍ

- DEMONTÁŽ STAVAJÍCÍCH KOVÝCH SKLEPNÍCH OKEN:
 - OKNO 400x300, 1ks
 - OKNO 600x300, 19ks
 - OKNO 900x600, 2ks
- OTLUČENÍ OMÍTKY VNITŘNÍ OKENNÍ ŠPALETY V PŘÍSLUŠNÉM ROZSAHU UMOŽŇUJÍCÍ DEMONTÁŽ OKNA

POZNÁMKA:

- VNĚJŠÍ OSTĚNÍ JE OBLOŽENO KABŘINCÝM OBLUKEM, Z TOHOTO DŮVODU JE NUTNÉ PROVADĚT DEMONTÁŽ OKEN POKUD MOŽNO CO NEJ-SĚTRNĚJÍ TAK, ABY NEDOŠLO K POŠKOZENÍ OBLUKU!

- DEMONTÁŽ KOVÝCH PŘEDOKENNÍCH MŘÍŽÍ, 2ks

- DEMONTÁŽ STAVAJÍCÍCH DŘEVĚNÝCH OKEN, VČETNĚ VNITŘNÍCH DŘEVĚNÝCH PARAPETŮ A BETONOVÝCH PODMAŽŮ

- OKNO 350x900, 9ks
- OKNO 450x900, 4ks
- OKNO 1300x1100, 3ks
- OKNO 1250x1950, 6ks
- OKNO 1200x1900, 2ks
- OKNO 1050x1950, 56ks
- OKNO 700x600, 2ks
- OKNO 1200x950, 1ks

- OTLUČENÍ OMÍTKY VNITŘNÍ OKENNÍ ŠPALETY V PŘÍSLUŠNÉM ROZSAHU UMOŽŇUJÍCÍ DEMONTÁŽ OKNA

- DEMONTÁŽ VNĚJŠÍCH PLECHOVÝCH PARAPETŮ, VČETNĚ BETONOVÝCH PODMAŽŮ

- DEMONTÁŽ HLAVNÍCH KOVÝCH VCHODOVÝCH DVEŘÍ S NADSVĚTLÍKEM, VČETNĚ KOVOVÉ ZÁRUBNĚ

- DEMONTÁŽ DŘEVĚNÝCH DVEŘÍ ZADNÍHO VSTUPU, VČETNĚ KOVOVÉ ZÁRUBNĚ

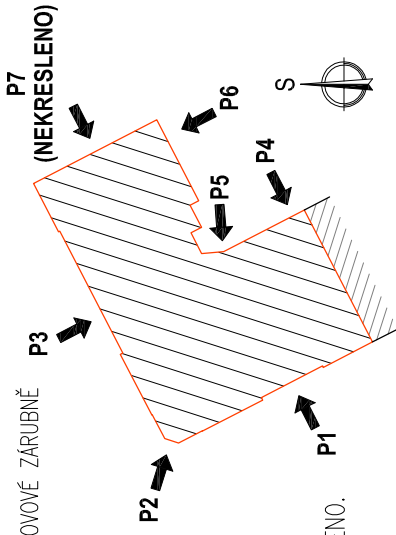
- DEMONTÁŽ KOVÝCH PŘEDOKENNÍCH MŘÍŽÍ, 2ks

- OTLUČENÍ NESOUDRŽNÉ OMÍTKY A MECHANICKÉ OODSTRANĚNÍ NEČISTIT

POZNÁMKA:

- DALŠÍ INFORMACE VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA (ČÁST D.1.1.A).
- KÓTY VE VÝKRESE JE NUTNÉ OVĚŘIT PŘÍMO NA MÍSTĚ (STAVBĚ).
- JE POTŘEBA ZAJISTIT PŘÍSTUPNOST VŠECH DOTYČNÝCH PROSTOR.
- POHLED P7 NENÍ VYKRESLEN, JEJIKOŽ DO NĚJ NEBUDE STAVEBNĚ ZASAZENO.

±0,000 = úroveň 1.NP (převzato z podkladové PD)



Stupeň projektové dokumentace:			Projektant stavby:	
DOKUMENTACE PRO OHLÁŠENÍ STAVBY			<div>DaF-PROJEKT s.r.o. Hornopoint 131/12 702 00 Ostrava – Moravská Ostrava</div> <div>Projek</div> <div>tel: 596 618 676 fax: 595 626 773 dvorak@daf-projekt.cz lancoval@daf-projekt.cz</div>	
V PODROBNOSTI PRO PROVEDENÍ STAVBY (DSP + DPS)				
Nositel úkolu	Projektant profese	Vypracoval		
ING. VITEZSLAV DVOŘÁK	Ing. David Babinec	Ing. David Babinec		
Investor stavby:	Statutární město Ostrava, městský obvod Moravská Ostrava a Přívoz			
Místo stavby:	Vaškova 1449/19, Ostrava-Moravská Ostrava, 702 00; p. č. 20202, k. ú. Moravská Ostrava 715201			
Název zakázky:	Datum	08 / 2017	Č. zakázky	049 / 17
	Měřítko	1:100	Č. výkresu	Pař. č.
Evidenční PD: D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	D.1.1.b			
Výkres:	- 07			
POHLEDY - DEMONTÁŽE A BOURACÍ PRÁCE				