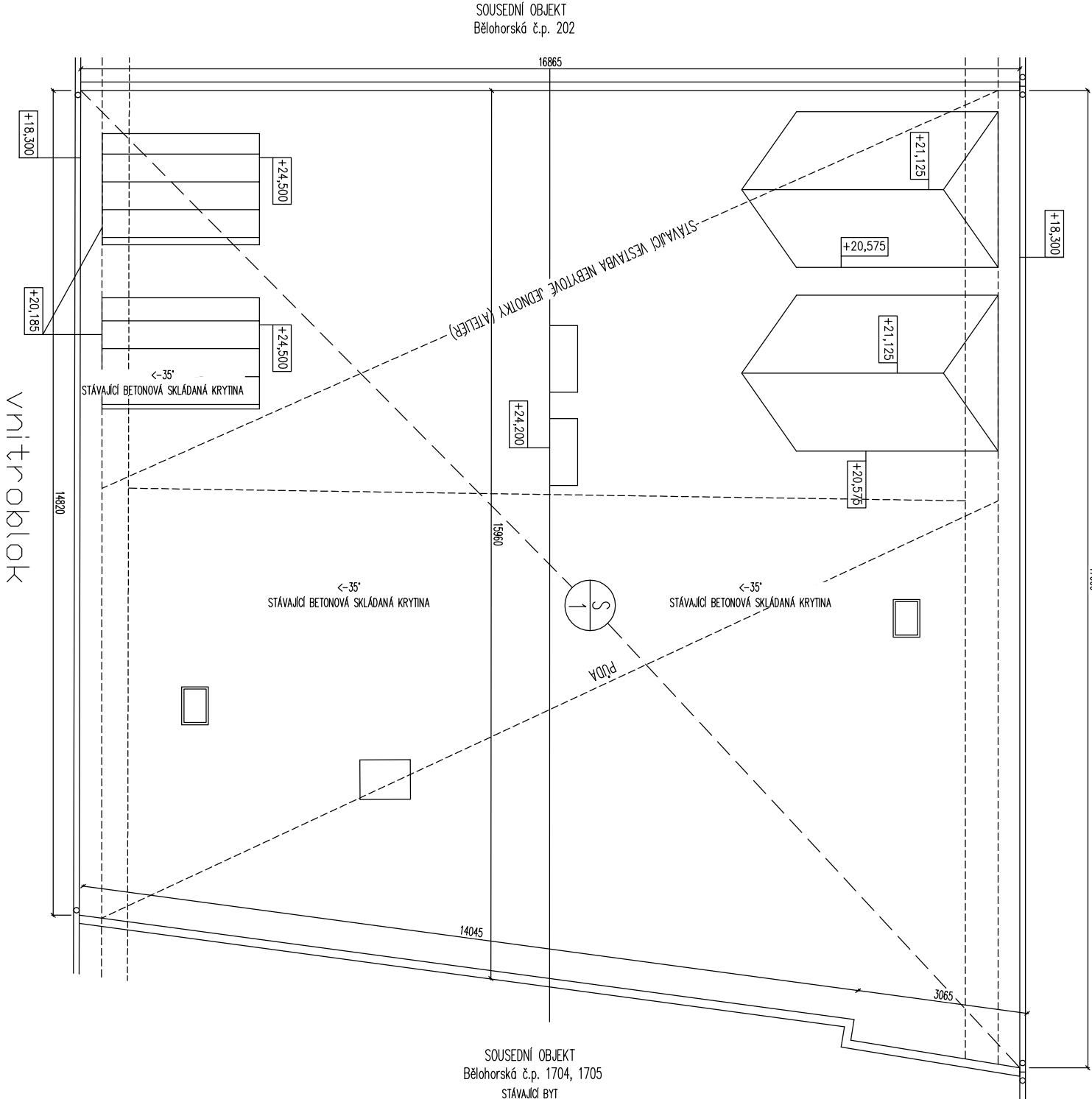


Poznámky

- NEDILNOU SOUČÁSTÍ PROJEKTU JE TEXTOVÁ ČÁST A PROFESNÍ ČÁSTI.
- DÉLKOVÉ KÓTY UVEDENY V MILIMETRECH, VÝŠKOVÉ V METRECH.
- VÁŽNÉ TRAMÝ BUDOU NAHRAŽENY OCELOVÝMI NOSNIKY ZAPUŠTĚNÝMI DO STROPNÍ KONSTRUKCE, SOUVISEJÍCÍ ÚPRAVOU JE VÝMĚNA VZPĚR KROVU V PLNÝCH VAZBÁCH ZA NOVÉ, DELŠÍ.
- STÁVAJÍCÍ PODLAHOVÉ VRSTVY NAD NOSNOU KONSTRUKCÍ STROPU (VČETNĚ ZÁKLOPU) BUDOU ODSTRANĚNY.
- STŘEŠNÍ KRYTINA BUDE V NEZBYTNÉM ROZSAHU DEMONTOVÁNA, PO LOKÁLNÍCH OPRAVÁCH POJISTNÉ HYDROIZOLACE BUDE ZPĚTNĚ POUŽITA.
- VEŠKERÉ PRÁCE PROVÁDĚT PODLE PLATNÝCH PRÁVNÍCH PŘEDPISŮ A PŘEDPISŮ VÝROBCŮ JEDNOTLIVÝCH MATERIÁLŮ.
- V PŘÍPADĚ ROZPORU V DOKUMENTACI KONTAKTOVAT GP.
- VŠECHNY UVEDENÉ VÝROBKY A VÝROBCI VE VŠECH ČÁSTECH DOKUMENTACE JSOU POUZE INFORMATIVNÍ A SLOUŽÍ JAKO POKLAD (PŘÍKLAD) PRO KONKRÉTNÍ VÝBĚR ZHOTOVITELE ZA STEJNÝCH KVALITATIVNÍCH PODMINEK.
- TATO DOKUMENTACE NENAHRAŽUJE DALŠÍ STUPNĚ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE.
- STAVBA BUDE REALIZOVÁNA ZA PROVOZU/UŽÍVÁNÍ BYTOVÉHO DOMU.

ulice Bělohorská



Legenda bouracích prací:
BOURACÍ PRÁCE:

- ODSTRANĚNÍ STŘEŠNÍ KRYTINY Z BETONOVÝCH TAŠEK VČETNĚ LAŤOVÁNÍ
- ODSTRANĚNÍ STŘEŠNÍCH OKEN
- BUDOU VYBOURÁNY PROSTUPY INSTALACÍ, POLOHA VEŠKERÝCH PROSTUPŮ A VYFRÉZOVÁNÍ DRÁŽEK PRO INSTALACE BUDE PROVEDENA DLE JEDNOTLIVÝCH PROJEKTŮ INSTALACÍ.
- POKUD KÓTA BOURÁNÍ NEOBSAHUJE ÚDAJ O VÝŠCE BOURÁNÍ, BUDE BOURÁNÍ PROVEDENO PO CELÉ VÝŠCE (po konstrukci stropu),

PŘEDPISY:

ČSN EN 1990 ZÁSADY NAVRHOVÁNÍ KONSTRUKCÍ
ČSN EN 1991 ZATÍŽENÍ KONSTRUKCÍ
ČSN EN 1993 NAVRHOVÁNÍ OCELOVÝCH KONSTRUKCÍ
ČSN 73 0202 GEOMETRICKÁ PŘESNOST VE VÝSTAVĚ, ZÁKLADNÍ USTANOVENÍ
ČSN 73 0210-1 GEOMETRICKÁ PŘESNOST VE VÝSTAVĚ, PODMINKY PROVÁDĚNÍ
ČSN EN 1090-1,2PROVÁDĚNÍ OCELOVÝCH KONSTRUKCÍ A HLINÍKOVÝCH KONSTRUKCÍ
NORMY A PŘEDPISY PLATNÉ V ČR, VČETNĚ JEJICH OPRAV A ZMĚN

Legenda stavebních materiálů



 BOURANÉ KONSTRUKCE

 ODSTRÁŇOVANÉ PRVKY

LEGENDA MATERIÁLŮ:

DŘEVĚNÁ OKNA, IZOLAČNÍ DVOUSKLO, ČÍRÉ ZASKLENÍ, BARVA RÁMŮ BILÁ
STŘEŠNÍ KRYTINA – SKLÁDANÁ BETONOVÁ TAŠKOVÁ KRYTINA PÁLENÁ
KLEMPÍŘSKÉ PRVKY – OCELOVÝ POZINKOVANÝ PLECH
KOMINY – LICOVÉ ZDIVO

 BETONOVÉ TAŠKY
 LÁTĚ
 KROKVE

Index		Změna / Revision		Datum / Date	
Projekt / Project					
Půdní vestavba v domě					
Bělohorská 1703/144, 160 00 Praha 6					
k.ú. Břevnov (okres Hlavní město Praha)					
Byt I.					
Investor / Client					
MČ Praha 6, Čs. armády 23, 160 52 Praha 6					
zastoupená SNEO, a.s.					
Vpracoval / Elaborated by		Zpracovatel / Concieved by			
Ing. M. Bukáčková					
Zodpovědný projektant / Checked by		P R O J E K T W S projekt, s.r.o. Novorosijská 16 100 00 Praha 10 – Vršovice			
Ing. B. Stibůrková, ČSc.		100 00 Praha 10 – Vršovice			
HIP / HIP		Generální projektant / General designer			
V. Matějka					
Datum / Date		P R O J E K T W S projekt, s.r.o. Novorosijská 16 100 00 Praha 10 – Vršovice			
12/2012		100 00 Praha 10 – Vršovice			
Stupeň / Phase		Měřítko / Scale			
Dokumentace pro stavební povolení		1:100			
Část / Part					
F.1.1. Architektonické a stavebně technické řešení					
Název výkresu / Drawing Title					
STŘECHA – BOURACÍ PRÁCE					
Archivní číslo / Drawing No.		08		Kopie Copy	
2012-63					