









- | | |
|---|--|
|  | STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE V ŘEZU / V POHLEDU / NAD ROVINOU ŘEZU |
|  | BOURANÉ KONSTRUKCE V ŘEZU / V POHLEDU / NAD ROVINOU ŘEZU |
|  | DEMONTOVANÉ VÝPLNĚ OTVORŮ |
|  | KOPANÁ SONDA |
|  | POPIS VIZ. STAVEBNÍ TECHNICKÝ PRŮZKUM |
|  | POPIS VIZ. STAVEBNÍ TECHNICKÝ PRŮZKUM |

- | LEGENDA | BOURACÍCH PRÁCI: |
|---------|---|
| | DEMOLICE STAVAJÍCÍ ČÁSTI OBJEKTU – NOSNÉ I NENOSNÉ KONSTRUKCE, VÝPLNĚ STAVEBNÍCH OTVŮR, VYBOURÁNÍ ZAKLADOVÝCH KONSTRUKCÍ |
| | VYBOURÁNÍ KAPES VE STAVAJÍCÍCH STROPNÍCH PANELECH PRO ULOŽENÍ NOVÉ ŽB STROPNÍ DESKY, VIZ. ČÁST PD D.1.2–STA |
| | ODPOJENÍ MEDIÍ ODBORNOU FIRMOU, ODSTRANĚNÍ VEŠKERÝCH TECHNICKÝCH INSTALACÍ (VODOVOD, KANALIZACE, ELEKTROINSTALACE), VČ. ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ |
| | DEMONTÁŽ POHLEDŮ |
| | ODSTRANĚNÍ VŠECH VÝPLNÍ STAVEBNÍCH OTVŮRŮ |
| | ODSTRANĚNÍ SKLADBY PODLAHY (VČ. PODKLADNÍ ŽB DESKY) AŽ NA STAVAJÍCÍ TERÉN |
| | ODSTRANĚNÍ STAVAJÍCÍCH POVRCHŮ STĚN A STROPŮ NA NOSNOU KONSTRUKCI, RESP. OMIKAT A OBKLÁDŮ |
| | ODSTRANĚNÍ VNITŘNÍCH PŘÍČEK |
| | ODSTRANĚNÍ OBVODOVÉHO VÝPLŇOVÉHO ZDIVA |

 $\pm 0,000 = 263,67 \text{ m. n. n. BpV}$

generální projektant
architekt

unit

UNIT architekti s.r.o.
Thákurova 9,
166 34 Praha 6, +420 224 356 470
info@unitarch.eu, www.unitarch.eu

hlavní architekt chief architect	prof. Ing. arch. Michal Kohout
koordinátor coordinator	doc. Ing. arch. David Tichý, Ph.D.

vedoucí projektu job architect	Ing. arch. Jan Abík
zadavatel client	Městská část Praha 5 náměstí 14. října 1381/4 Smíchov, 15000 Praha 5

hip
coordinator

hlavní inženýr chief engineer	ing. Martin Čadek
projektant části architekt of the part	QUADRA project s.r.o. Hostinského 1076/8, 155 00 Praha 5 tel.: 603 520 503 quadra@quadraproject.cz

**DŮM PRO SENIORY S KOMUNITNÍM
CENTREM POŠTOVKA**
ul. Zahradnickova 1118/2,
150 00 Praha - Košiče
k.ú. Košiče,
pau. č. 1935/80 1935/96 1935/97 1935/98 1935/99 1946 1980/1

stupeň phase	Společné územní a stavební řízení
část part	Architektonicko - stavební část - ARS

paré copy no.	razičko/podpis stamp/signature
název výkresu	_____

drawing title	Pudorys 1.NP - bouraci práce
měřítko scale	1:50

scale	1:50
datum	08/2019
date	
vypracoval	Ing. Petr Arlám, Ing. Martin Padevět

číslo výkresu
drawing no. **SO 01 - D.1.1.2.1.**

SO 01 - D.1.1.2.1.