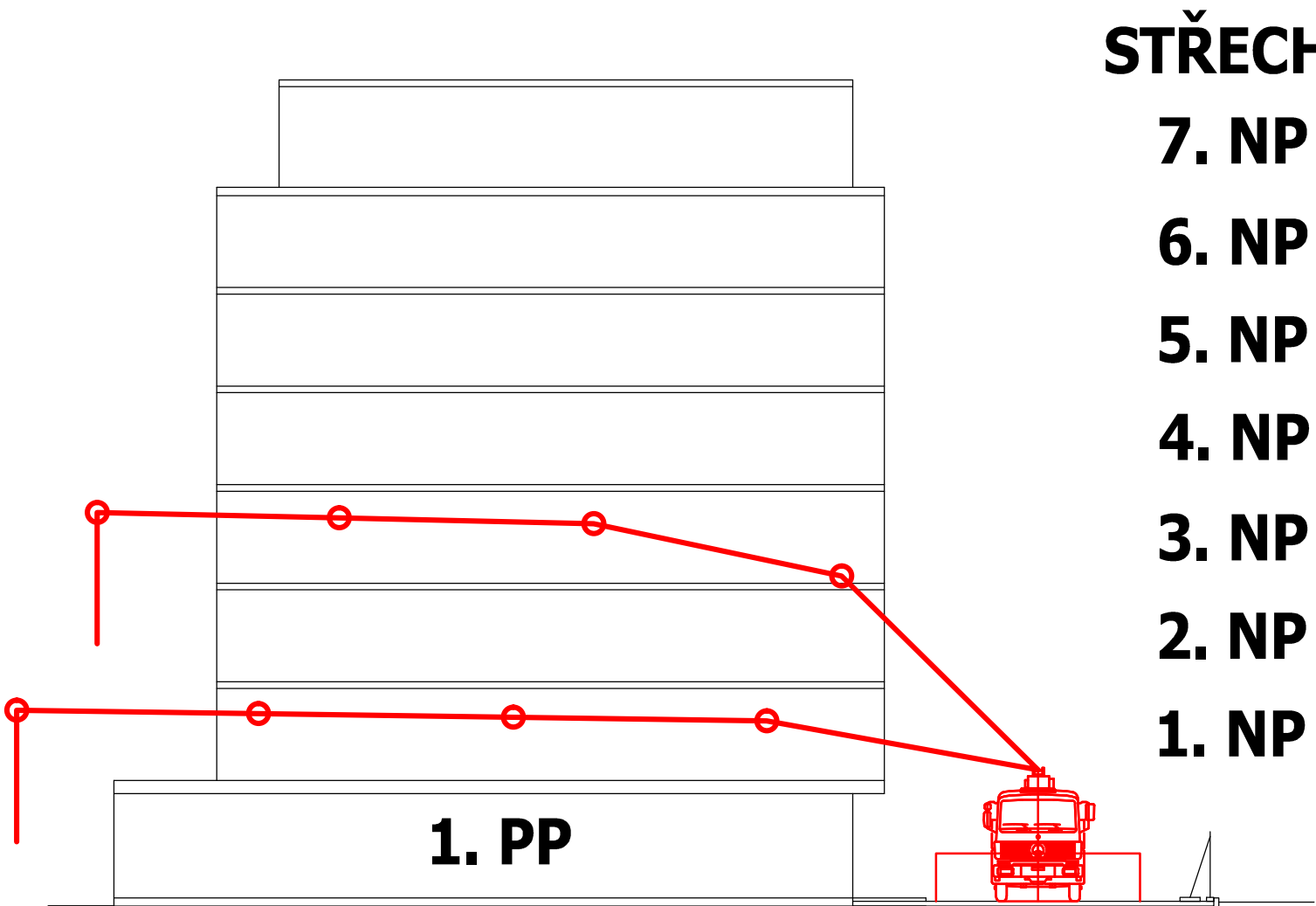


SCHWING S 36 X

- CELKEM 4 RAMENA + VÝSYPNÝ RUKÁV

- RAMENA POSTUPNĚ: 8,4 m
7,72 m
7,76 m
7,37 m
rukávec 4,0 m

- URČENO PRO BETONÁŽ: ZÁKLADŮ
1. PP
1. NP + strop

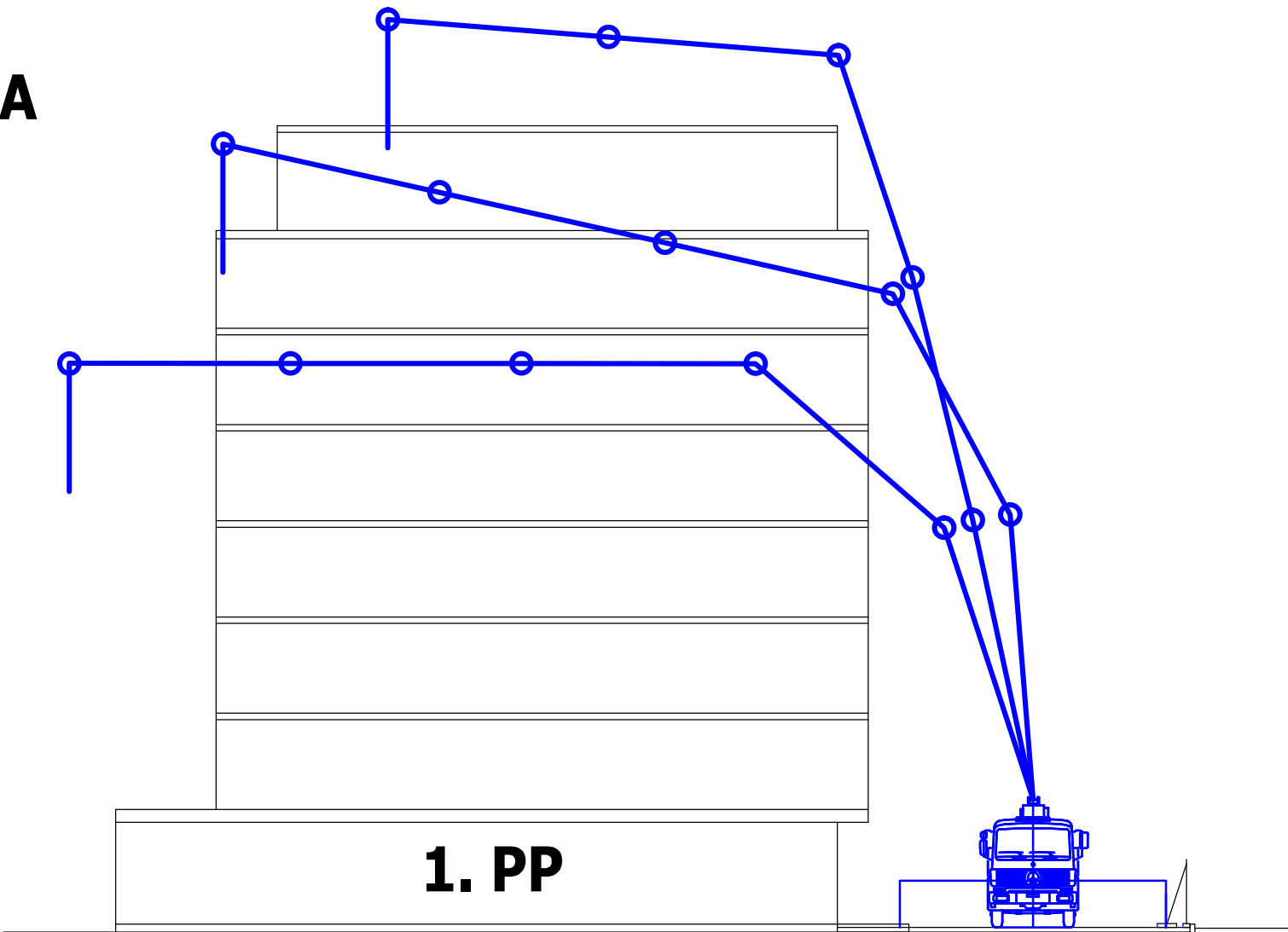


SCHWING S 43 SX

- CELKEM 5 RAMEN + VÝSYPNÝ RUKÁV

- RAMENA POSTUPNĚ: 8,9 m
7,8 m
7,3 m
7,2 m
6,9 m
rukávec 4,0 m

- URČENO PRO BETONÁŽ: do 4. NP VEŠKERÉ BETONÁŽE
od 4. NP POUZE STROPNÍ KONSTRUKCE - NA SNK NAHRAZENO BADIÍ



ÚSTAV TECHNOLOGIE, MECHANIZACE A ŘÍZENÍ STAVEB

DIPLOMOVÁ PRÁCE

Vypracoval: Bc. Tomáš Komenda

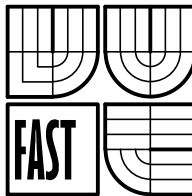
Vedoucí DP: Ing. Barbora Kovářová, Ph.D.

Název DP:

**KOMPLEX BYTOVÝCH DOMŮ PRAHA - JAROV.
STAVEBNĚ TECHNOLOGICKÁ PŘÍPRAVA STAVBY**

Název:

PRACOVNÍ ROZSAHY AUTOČERPADEL BETONOVÉ SMĚSI



FAKULTA STAVEBNÍ

Formát: A3

Datum: Leden/2016

Měřítko:
1 : 100

VYSOKÉ
UČENÍ
TECHNICKÉ
V BRNĚ

Číslo výkresu:
C6.2