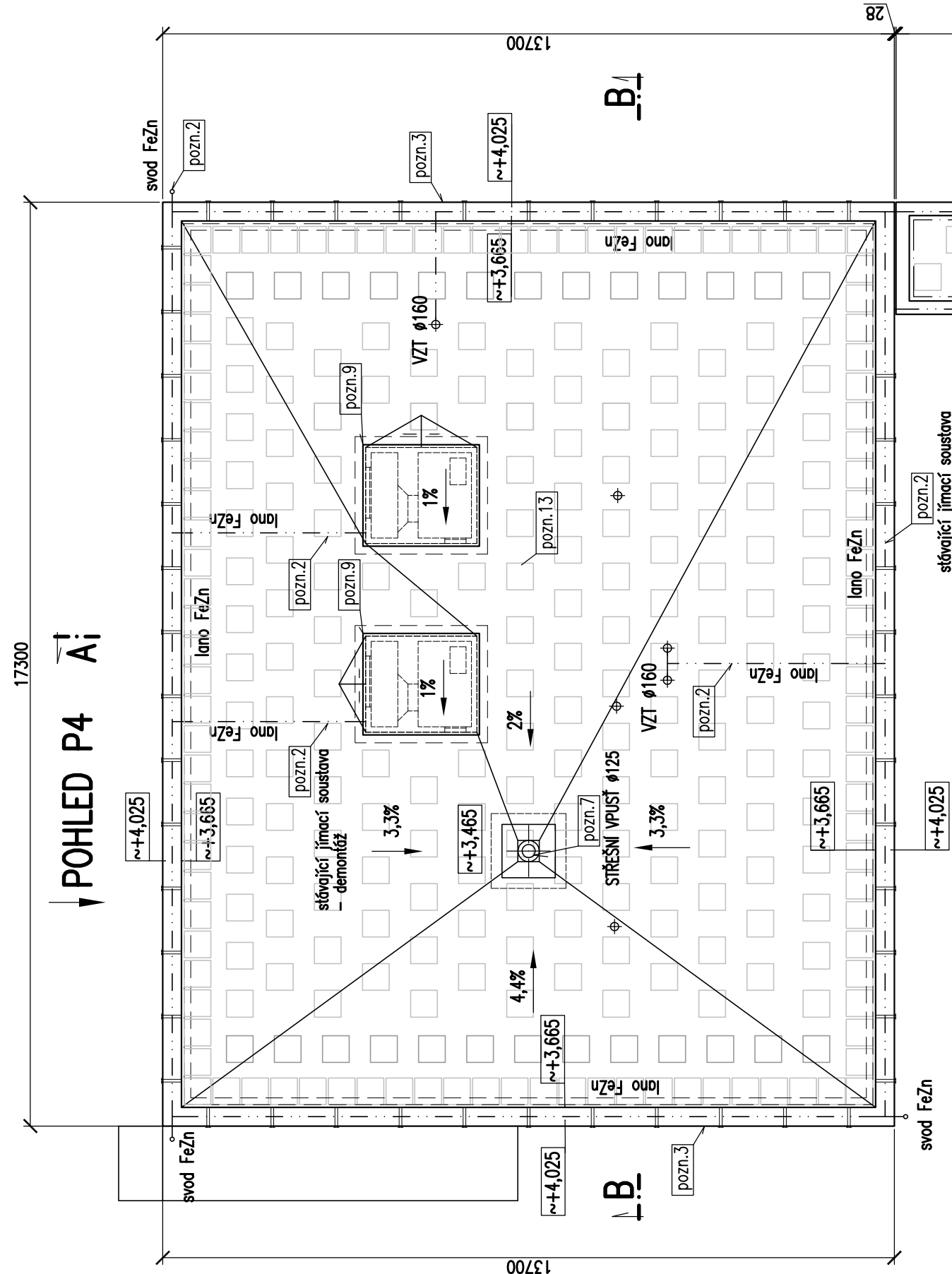


PŮDORYS STŘECHY

M 1:100

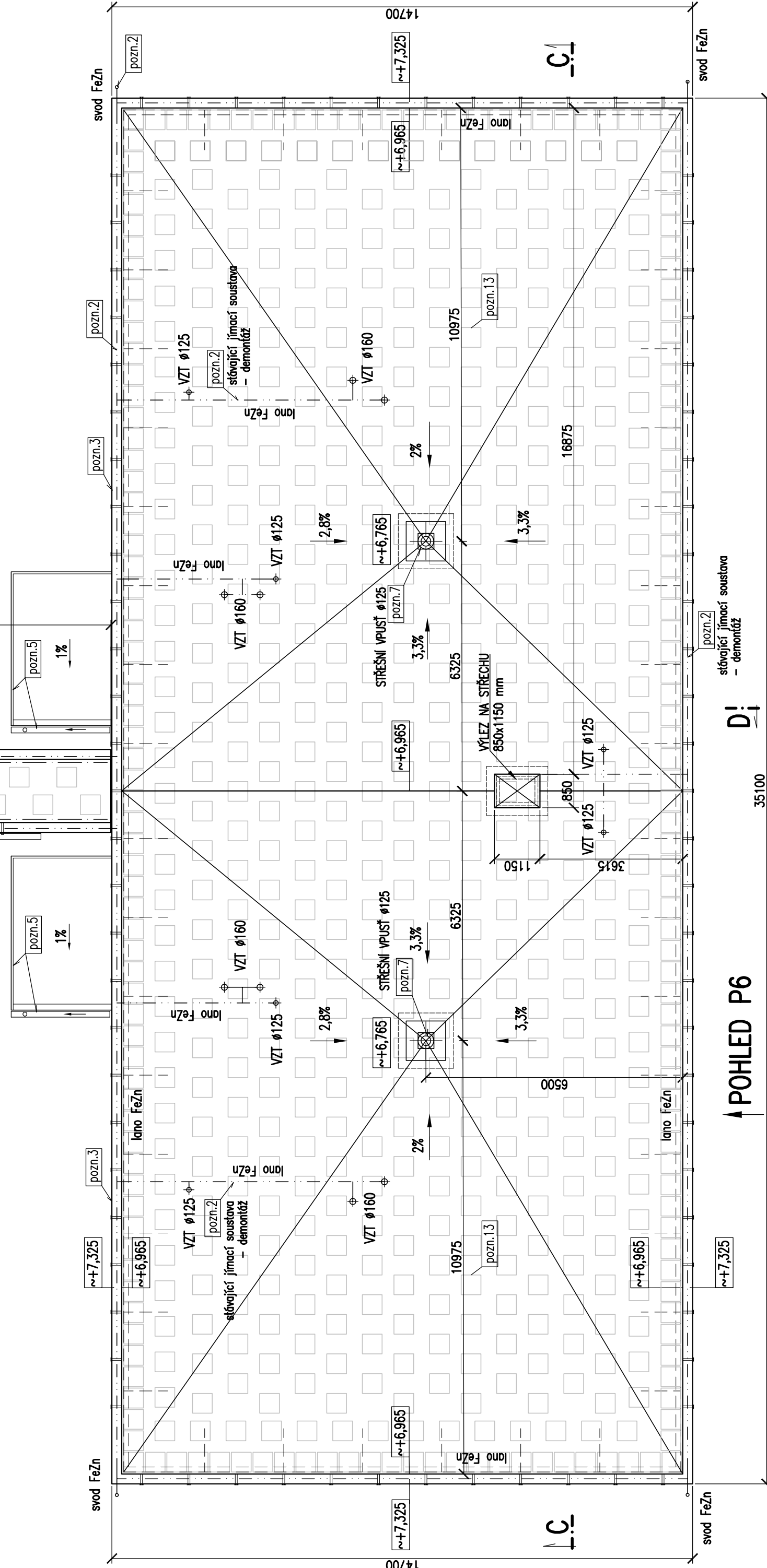


POHLED P3 A!

POHLED P1

POHLED P2

↓ POHLED P5



↑ POHLED P6

— • —
D

POZNÁMKY

- | | |
|---------------|---|
| <u>poz.1</u> | - demontáž venkovních parapetů okén |
| <u>poz.2</u> | - demontáž svíslých svodů bleskosvodů včetně ochranných úhelníků |
| <u>poz.3</u> | - demontáž rozvodů jímací soustavy na střeše |
| <u>poz.4</u> | - demontáž oplechování atiky střechy |
| <u>poz.5</u> | - vybourání obkladů soklu a stěh |
| <u>poz.6</u> | - demontáž žlabů a svíslých desťových svodů |
| <u>poz.7</u> | - demontáž žlabu u střšek nad vstupy, vč. okapnic a lemování |
| <u>poz.8</u> | - demontáž okapového chodníku, demontáž chodníku k hosp. budově |
| <u>poz.9</u> | - demontáž střešních desťových vpustí DN125 a chrlíků |
| <u>poz.10</u> | - demontáž zábradlí spojovacího krčku |
| <u>poz.11</u> | - demontáž oplechování stříšky lumincových komor VZT |
| <u>poz.12</u> | - demontáž slávajících vstup. dveří u 2.N.P. na střechu spoj. chodby |
| <u>poz.13</u> | - úprava kanců plátů v místě styku se zateplením
odřezání plot. dílce a zkoládoval beton. prahu v délce cca 160mm
- vybourání keramické dlažby podlah a obkladů schodišťových stupňů
u všech venkovních vstupů do objektu MŠ |
| <u>poz.14</u> | - demontáž zátěžových betonových dlaždic 500x500x50 mm,
hydroizotační folie FPM, včetně teneného izolace PPS tl. 80 mm |

ostatní demontáže

- demontáž informačních tabulí, zvonkového tabla
 - odstranění nefunkčních elektro kabelů na fasádě
 - demontáž zářezových dlaždic 500x500x50 mm z plochy střechy
- (celkový počet dlaždic cca 1050 ks)

- S1** SKLADBA STŘECHY
— EPDM FOLIE

- | SKLADBA STŘECHY | | SKLADBA STŘECHY-KŘEK | |
|-----------------|----|--|--|
| S1 | NE | BOURANÉ VRSTVY | BOURANÉ VRSTVY |
| | Y | EPDM FOULE | EPDM FOULE |
| | X | POLYSTYRENE -TL. 80mm | POLYSTYRENE -TL. 80mm |
| | W | HERAKLIT 50mm LEPENÝ ASFALT; NÁTEREM | HERAKLIT 50mm LEPENÝ ASFALT; NÁTEREM |
| | V | NÁSTP-STRUKOVÝ PÍSEK VĚ SPADU 50-250mm | NÁSTP-STRUKOVÝ PÍSEK VĚ SPADU 50-250mm |
| S2 | NE | BOURANÉ VRSTVY | BOURANÉ VRSTVY |
| | Y | EPDM FOULE | EPDM FOULE |
| | X | POLYSTYRENE -TL. 80mm | POLYSTYRENE -TL. 80mm |
| | W | HERAKLIT 50mm LEPENÝ ASFALT; NÁTEREM | HERAKLIT 23mm |
| | V | NÁSTP-STRUKOVÝ PÍSEK VĚ SPADU 50-250mm | NÁSTP-STRUKOVÝ PÍSEK VĚ SPADU 250mm |

- S2** SKLADBA OBVODOVÝCH STĚN

- BLOKOPANEL-STRUSKOBETON TL.250mm




- S.3** SKLADBA OBVODOVÝCH STĚN

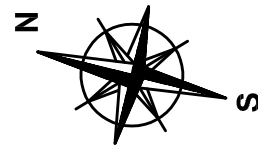
- BLOKOPANEL—STRUSKOBETON TL. 350mm

- S4** SKLADBA PŘÍSTŘEŠKU U VSTUPU

- BOURANÉ
VRSTVY
- HYDROIZOLACE Z ASFALTOVÉHO PÁSU
- SPADOVÁ VRSTVA
- STAV. — — — ŽB DESKA TL. CCA 200 mm
- VRSTVY

LEGENDA MATERIÁLU

- | | |
|---|--------------------------------|
|  | STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE |
|  | STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE – BOURÁNÍ |
|  | STÁVAJÍCÍ BETONOVÉ KONSTRUKCE |



±0,000=240,60 m n. m. Bpv

[illegible]