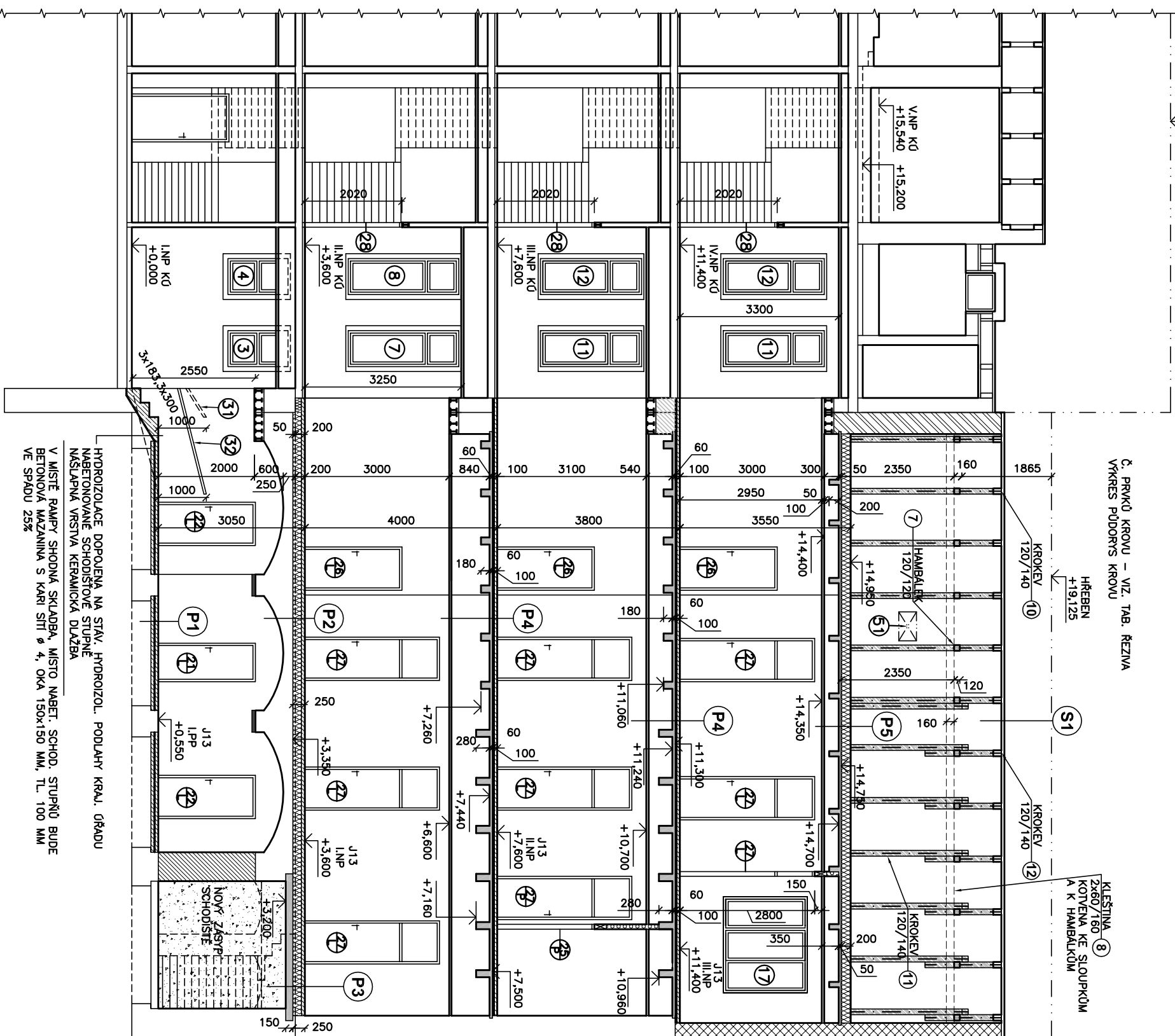
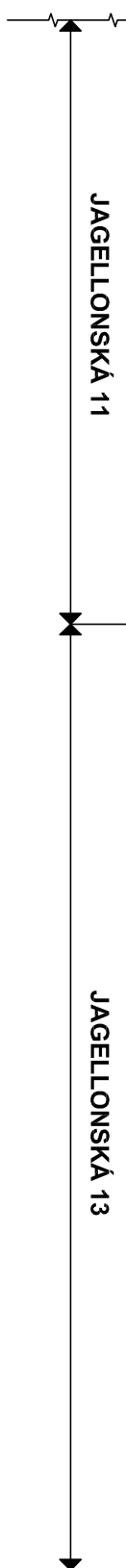


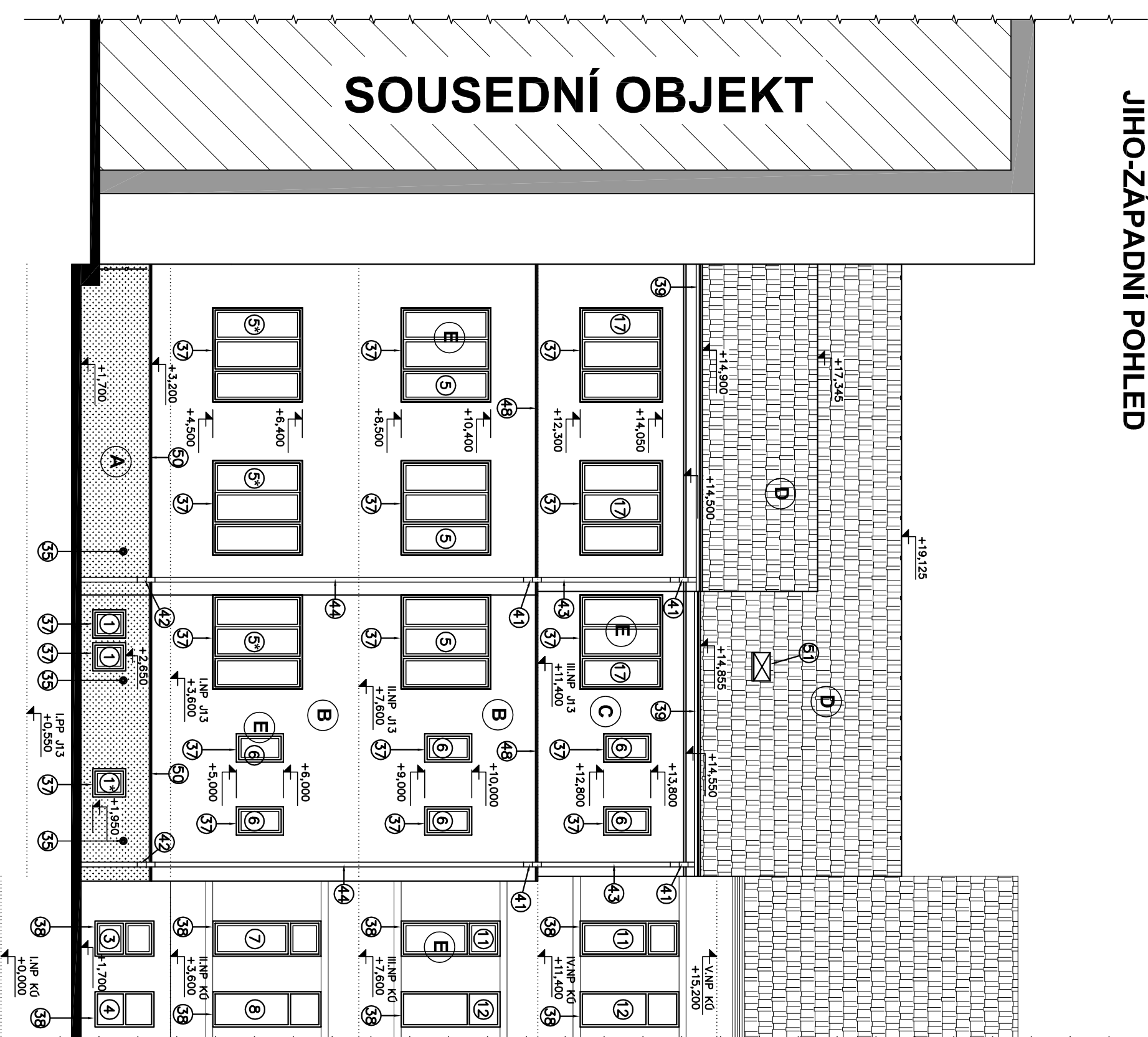
HREBEN
+ 21,600



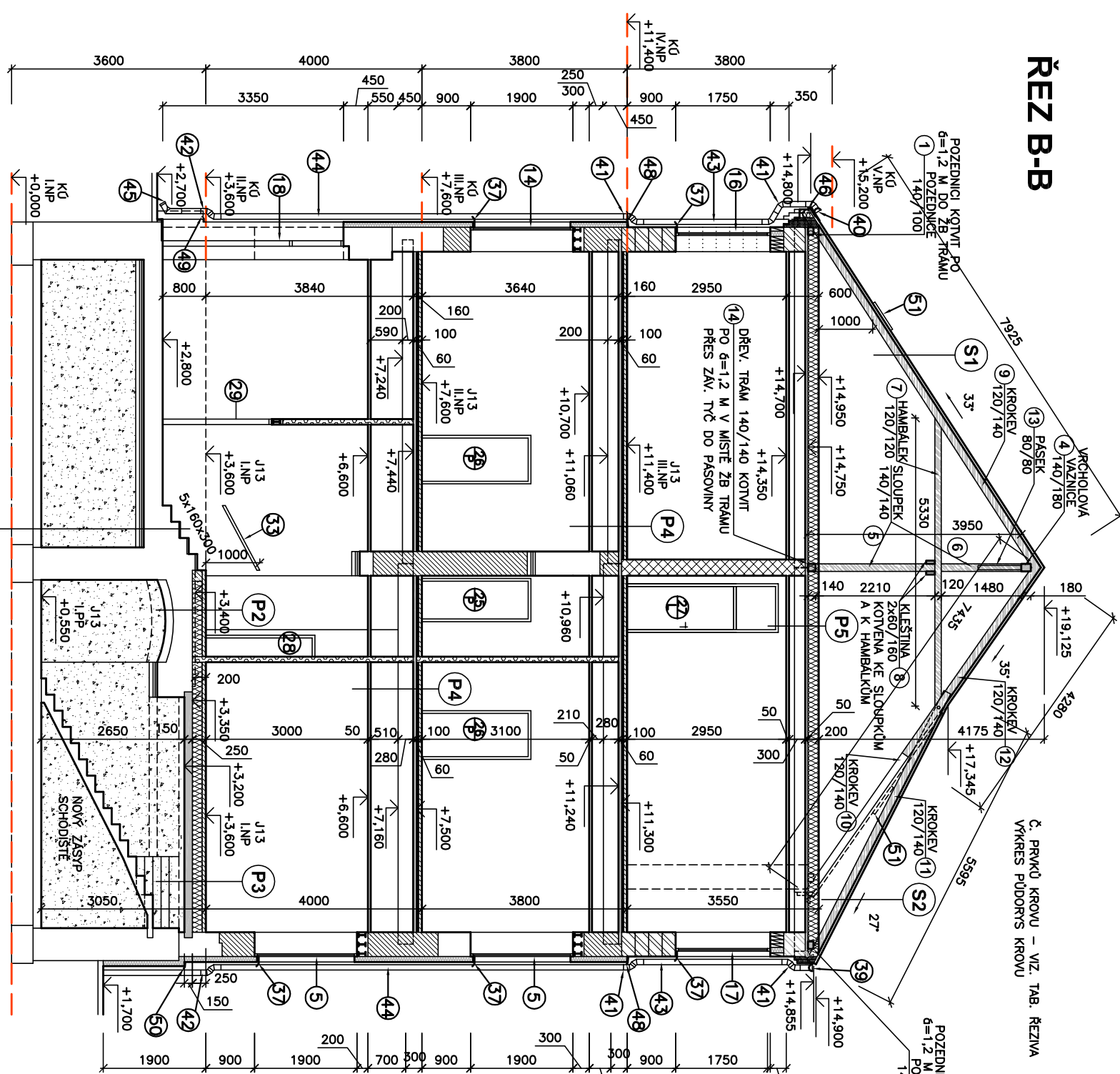
SOUSEDNÍ OBJEKT



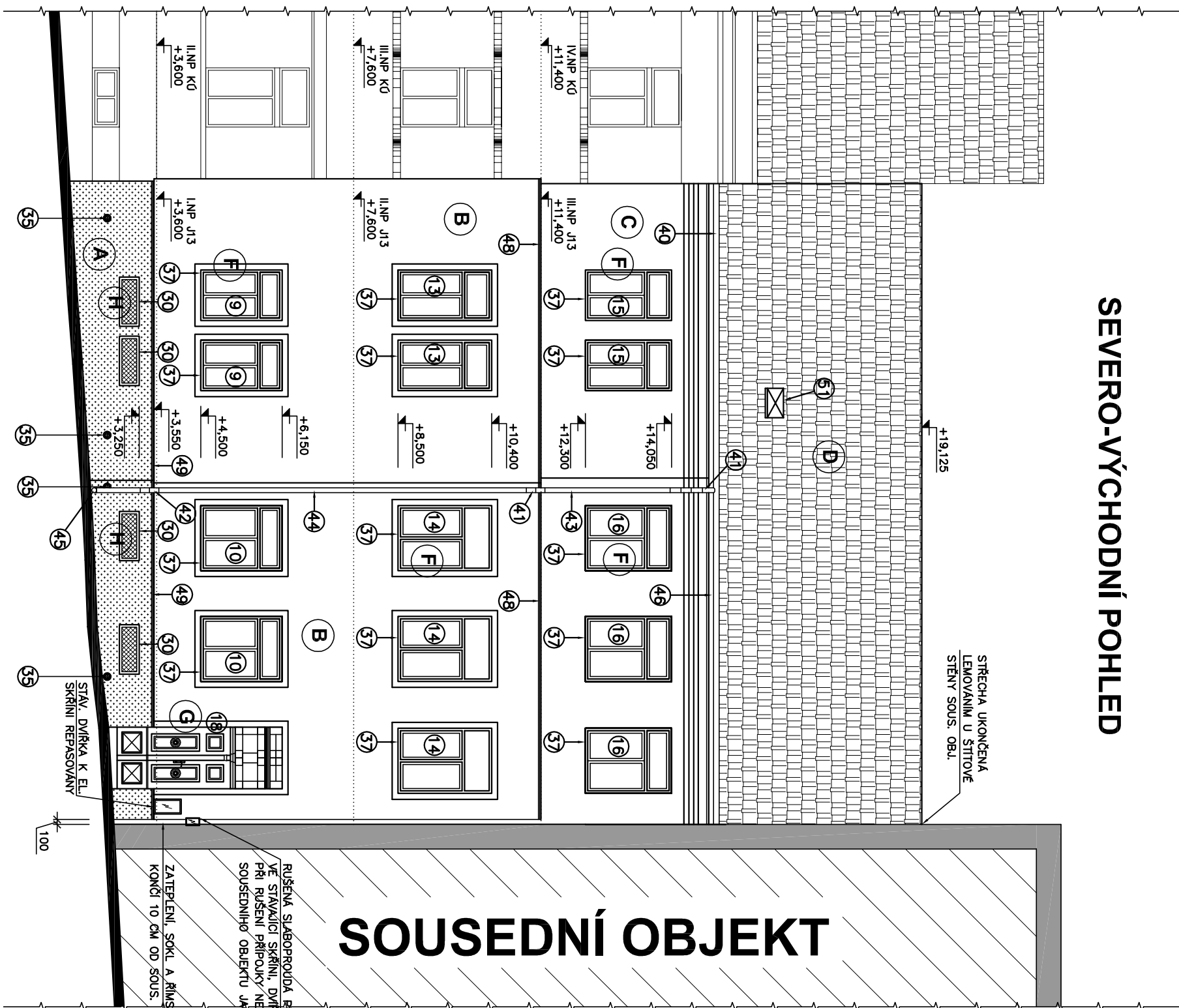
JIHO-ZÁPADNÍ POHLED



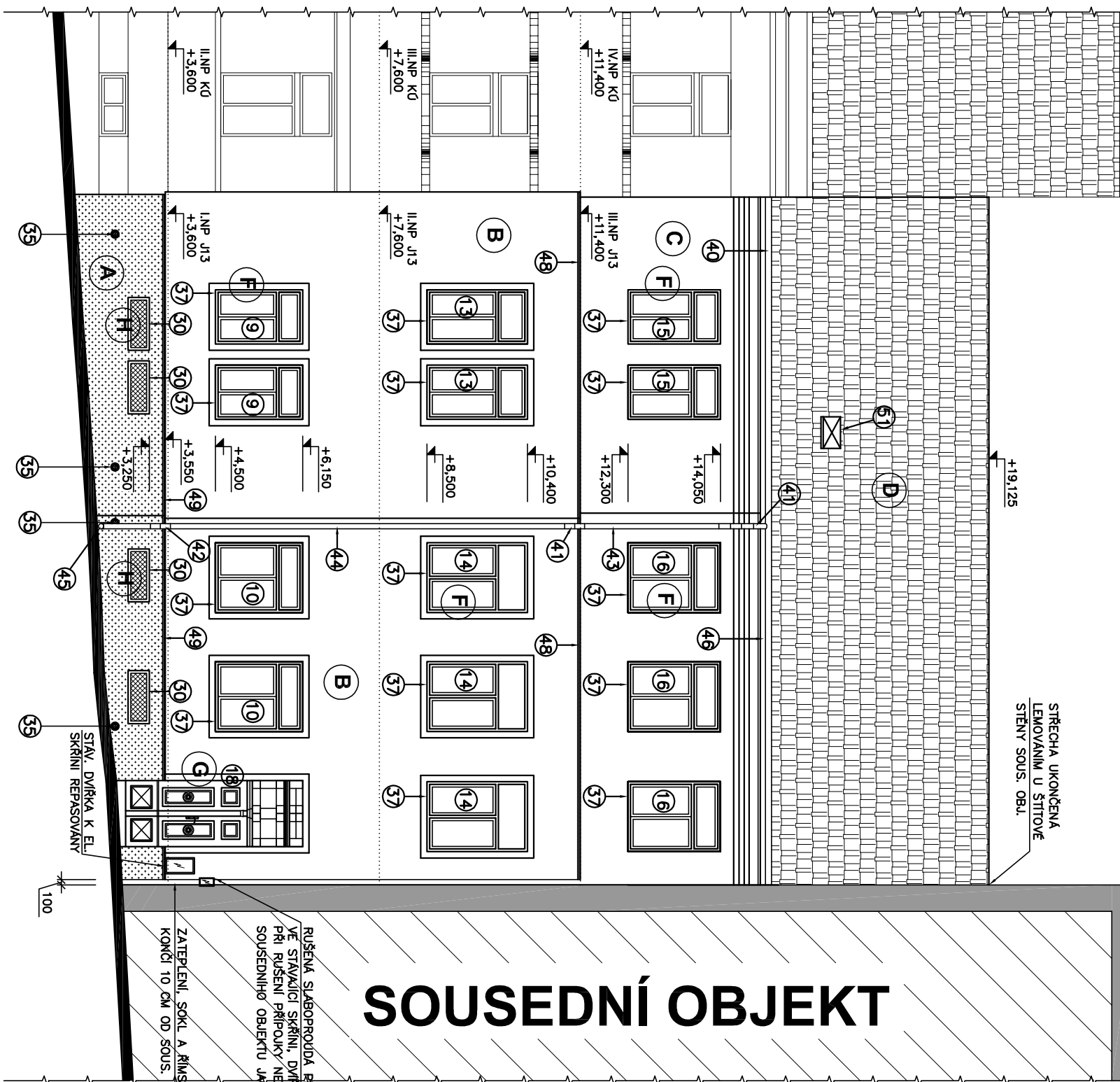
ŘEZ B-B



SEVERO-VÝCHODNÍ POHLED



SOUSEDNÍ OBJEKT



- [illegible]

SKLADBY PODLAHOVÉ KONSTRUKCE:

- (P2)**

 - KONA KAPŠA, VESTA – VZ. TAB. MISTNOSTI 1 KP TL. 10 mm
 - BEROVNA ZAKLADA, C16/20 SE SIT1 # 4 mm, 150x150 mm TL. 70 mm
 - HIRONOZOLICE, PROTI VLAHOŠTI A RADOBU 10 mm
 - POBERNET (C16/20) SE SIT1 # 4 mm, 150x150 mm TL. 70 mm

(P2)

 - KONA KAPŠA, VESTA – VZ. TAB. MISTNOSTI 1 KP TL. 10 mm
 - BEROVNA ZAKLADA, C16/20 SE SIT1 # 4 mm, 150x150 mm TL. 60 mm
 - TERENA ZOLICE – POLUDNOBY POLSTOVEN TL. 180 mm
 - NENETI ZESTOPNY VESTKA – POLUDNOBY TL. 30 mm



















(P3)

 - PREBERNOJANU STALJENI KLEBER C16/20 XESTI KAM SIT1 # 4 mm, 150x150 mm TL. 20 mm
 - OŠTOBRANJANU STALJENI KLEBER POLUDNOBY NA KONJNO KO KLEBER
 - STAVAKI KONA STROPI KONSKEKE – ZIDKE VALJNE KLEBER

SKLADBA STŘEŠNÍ KONSTRUKCE:

- SKLADBA STŘEŠNÍ KONSTRUKCE:**
- (P5)**
- TERENÍ, ZDOLNÉ – MĚKČÍMA VĚLA – TL. 200 mm
 - KONIA KOSÁKOVÁ KONSTRUKCE – 28 TĚKAVÝ ŠTŘEP
 - KATEŘOVÝ ZÁVĚSNÝ POHLED VĚTNÉ ROSTU A PAROZÁBRANY TL. 50 mm, PODZÁBNÍ ODSTUPNĚ E. 30 mm
- (S1)**
- BETONOVÁ STŘEŠNÍ KOTVINA, BAVY ČERNOÉ
 - OBRÁDKA NITĚ UPÍNACOVANÁ 40/60 MM
 - KOTVINY POKRYTÉ KLASICKOU KLASOU TL. 40 MM
 - ROUSTNÁ PLOTE, PUNE PRŮZNÍK 40/60 MM
 - KOSÁKOVÁ KONSTRUKCE KOSOU – KONEC TL. 40 MM
 - KOSÁKOVÁ KONSTRUKCE KOSOU – KONEC TL. 40 MM
 - STŘEŠNÍ KOTVINA KOPANĚ VĚTNÉ MĚKČÍMA VĚLA, ODSTUPNĚNÍ TĚKAV. TĚKAV. ŠTŘEP PRO STŘEŠNÍ STŘEDOU (MŮŽE NABÝT KLASICKÝ – MĚKČÍ PLOTE)
- (S2)**
- BETONOVÁ STŘEŠNÍ KOTVINA, BAVY ČERNOÉ
 - OBRÁDKA NITĚ UPÍNACOVANÁ 40/60 MM
 - KOTVINY POKRYTÉ KLASICKOU KLASOU TL. 40 MM
 - ROUSTNÁ PLOTE, PUNE PRŮZNÍK 40/60 MM
 - KOSÁKOVÁ KONSTRUKCE KOSOU – KONEC TL. 40 MM
 - KOSÁKOVÁ KONSTRUKCE KOSOU – KONEC TL. 40 MM
 - STŘEŠNÍ KOTVINA KOPANĚ VĚTNÉ MĚKČÍMA VĚLA, ODSTUPNĚNÍ TĚKAV. TĚKAV. ŠTŘEP PRO STŘEŠNÍ STŘEDOU (MŮŽE NABÝT KLASICKÝ – MĚKČÍ PLOTE)


LEGENDA

- | | |
|---|--|
|  | STÁLALÉ KONSTRUKCE |
|  | STÁLALÉ PRAŽE VE STÁLALCH NOSNICÍCH JEDEHO ZÁKLADU |
|  | ZVEDNÁ PRAŽE VE STÁLALCH NOSNICÍCH JEDEHO ZÁKLADU |
|  | POPRÁVČOVÝ PRÁŽEK PŘI PŘEVEDENÍ PRÁŽE NA PŘEVEDENÍ PRÁŽE |
|  | POPRÁVČOVÝ PRÁŽEK PŘI PŘEVEDENÍ PRÁŽE NA PŘEVEDENÍ PRÁŽE |
|  | POPRÁVČOVÝ PRÁŽEK PŘI PŘEVEDENÍ PRÁŽE NA PŘEVEDENÍ PRÁŽE |
|  | POPRÁVČOVÝ PRÁŽEK PŘI PŘEVEDENÍ PRÁŽE NA PŘEVEDENÍ PRÁŽE |
|  | POPRÁVČOVÝ PRÁŽEK PŘI PŘEVEDENÍ PRÁŽE NA PŘEVEDENÍ PRÁŽE |
|  | POPRÁVČOVÝ PRÁŽEK PŘI PŘEVEDENÍ PRÁŽE NA PŘEVEDENÍ PRÁŽE |
|  | POPRÁVČOVÝ PRÁŽEK PŘI PŘEVEDENÍ PRÁŽE NA PŘEVEDENÍ PRÁŽE |
|  | POPRÁVČOVÝ PRÁŽEK PŘI PŘEVEDENÍ PRÁŽE NA PŘEVEDENÍ PRÁŽE |
|  | POPRÁVČOVÝ PRÁŽEK PŘI PŘEVEDENÍ PRÁŽE NA PŘEVEDENÍ PRÁŽE |
|  | POPRÁVČOVÝ PRÁŽEK PŘI PŘEVEDENÍ PRÁŽE NA PŘEVEDENÍ PRÁŽE |
|  | POPRÁVČOVÝ PRÁŽEK PŘI PŘEVEDENÍ PRÁŽE NA PŘEVEDENÍ PRÁŽE |
|  | POPRÁVČOVÝ PRÁŽEK PŘI PŘEVEDENÍ PRÁŽE NA PŘEVEDENÍ PRÁŽE |
|  | POPRÁVČOVÝ PRÁŽEK PŘI PŘEVEDENÍ PRÁŽE NA PŘEVEDENÍ PRÁŽE |
|  | POPRÁVČOVÝ PRÁŽEK PŘI PŘEVEDENÍ PRÁŽE NA PŘEVEDENÍ PRÁŽE |
|  | POPRÁVČOVÝ PRÁŽEK PŘI PŘEVEDENÍ PRÁŽE NA PŘEVEDENÍ PRÁŽE |

LEGENDA:

- [illegible]

ZMĚNA: ZÁŘÍ 2013

		L. BENEDA, stavební a projektní kancelář	
VED. PROJ.: L. BENEDA	DOP. PROJ.: M. SMUTNÝ	VYPRACOVÁVA: D. PUDAHOVÁ	LIBUŠ BENEDA ČIŽKÁ 279, 332 69 STĚNOVICE IČ: 13382886-0, IČO: 140-580777-008 PROVOZOVNA: ČERNICKÁ 9 A 11 001 36 PLZEŇ
OBEJ: PLZEŇ	STAVĚNÍ ÚPRAV: PLZEŇ 3	INVESTOR: PLZEŇSKÝ KRÁL, ŠKOLNÍ PRAHA 1760/18, 306 13 PLZEŇ	
REKONSTRUKCE OBJEKTU KÚPEL JAGELLONSKÁ 13, PLZEŇ 1. ARCHITECTONICKÉ A STAVĚNÍ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ 2. STAVĚNÍ KONSOLIDACE DŮSTI		DATUM: 05. 01. 2013	
ŘEZ A-A, ŘEZ B-B, POHLED J-Z, POHLED SV – NOVÝ STAV		Č. ZÁKAZNÍK: 2013/002	
		FORMÁT: 6x44	
MĚR: 1:100	Č. VÝKŘ: 1.7		