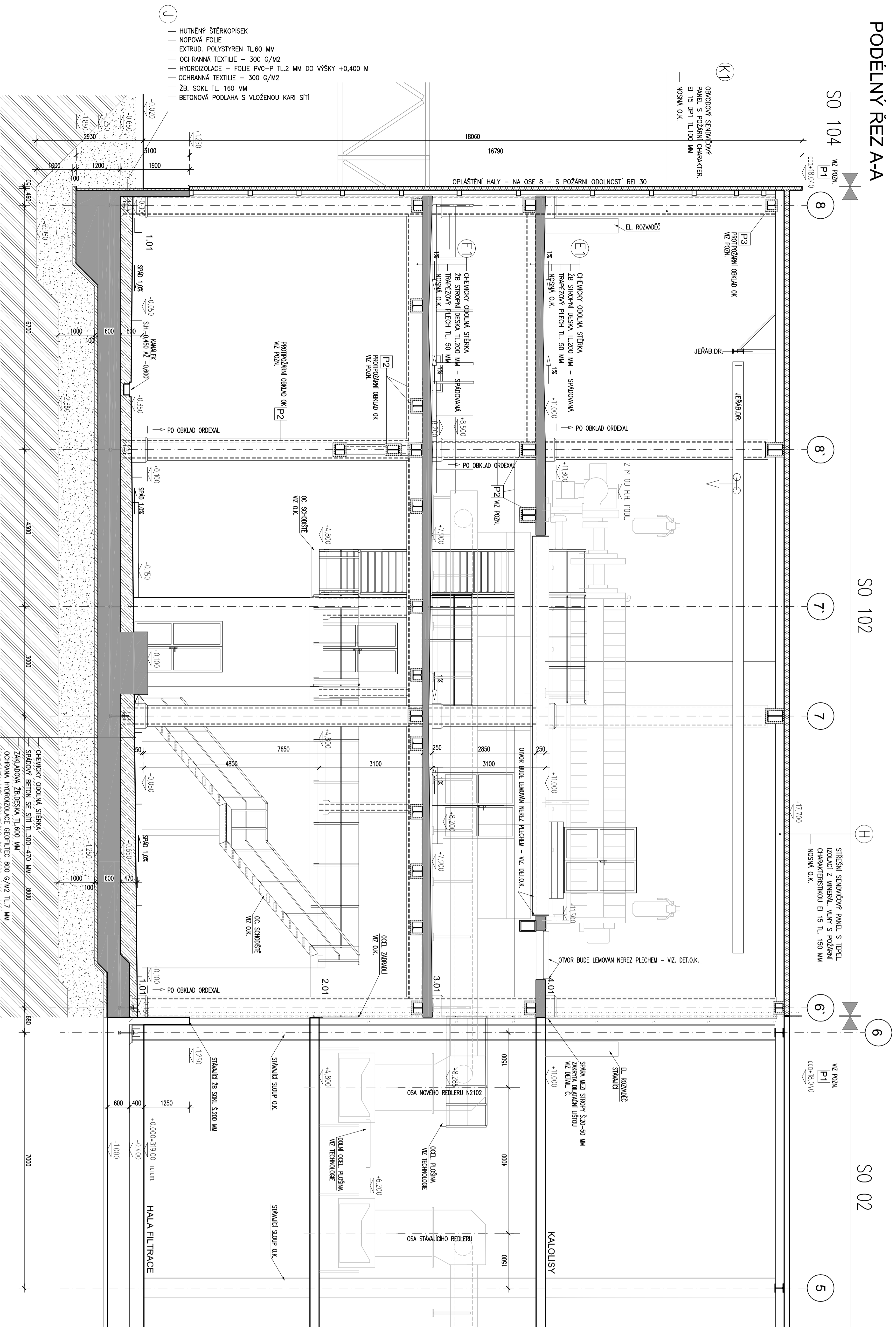


PODELNÝ REZ A-A



LEGENDA MATERIÁLŮ

- [Hatched pattern] VNĚJŠÍ NOSNÉ ZDĚLOU Z KERAM. DŮLN. TVAROVÉ PŘESTŘEDÍ PRŮM. KAPALIN ÚČ. 5 - TL. ZDĚLA 200 MM
- [Hatched pattern] VNĚJŠÍ PŘÍKLOU Z KERAM. DŮLN. TVAROVÉ PŘESTŘEDÍ PRŮM. KAPALIN ÚČ. 5 - TL. ZDĚLA 140 MM
- [Hatched pattern] OVLÁŠTĚNÍ HALY - KONTAKTOVÉ SPONDKOVÉ TERČE TROJKĚT. COULKOVĚ FRÁZY - VZ. SMĚŠOVANĚ DŮB PŘ. PO
- [Hatched pattern] PŘESTŘEDÍ SPONDKOVĚHO OKRUŽÍ STĚNA A STŘEŠE - PÓROVATEL VZ. POKL.
- [Hatched pattern] BETONOVÉ KONSTRUKCE
- [Hatched pattern] ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE
- [Hatched pattern] HLINĚNÝ STŘEŠOVÝ PRŮSTP
- [Hatched pattern] REZTĚ TĚŠEN

POZNÁMKA

- P1** CELOKOVÁ VÝŠKA OKRUŽÍ JE SHRNUTĚM DLE VÝŠKOVÉHO ZMĚŘENÍ SO 07 ETIRACE PŘESTŘEDÍM PŘED ZÁKLADNÍ PŘEDKROUKŮ FUNKCI M. SO 102 - VÝŠKA BUDE LÉŽTĚ OKRUŽÍM PŘI BEZKOVĚ STRANĚ
- P2** VŮLEK VĚTRNÁ VÝŠKA OKRUŽÍ KONSTRUKCE BUDE OVĚŘENA KONTAKTNÍ PŘESTŘEDNÍM OKRUŽÍM OKRUŽÍM TL. 20 MM OKRUŽÍ 4000 - BETONOVÝ SOKL OKRUŽÍ OKRUŽÍ 5100 MM - HL. SPOUJKA VÝŠKOVĚ DÍŘE +4,100 M HLAV. SPOUJKA HLAV. AHO OBOVNÍ +4,000 M PŘI OKRUŽÍ OKRUŽÍ TL. 20 MM OKRUŽÍ +4800 - BETONOVÝ SOKL OKRUŽÍ OKRUŽÍ 5100 MM - HL. SPOUJKA VÝŠKOVĚ DÍŘE +5,100 M HLAV. SPOUJKA HLAV. AHO OBOVNÍ +5,000 M PŘI OKRUŽÍ OKRUŽÍ TL. 20 MM OKRUŽÍ +7800 - BETONOVÝ SOKL OKRUŽÍ OKRUŽÍ 5100 MM - HL. SPOUJKA VÝŠKOVĚ DÍŘE +4,200 M HLAV. SPOUJKA HLAV. AHO OBOVNÍ +4,200 M PŘI OKRUŽÍ OKRUŽÍ TL. 20 MM OKRUŽÍ +1200 - BETONOVÝ SOKL OKRUŽÍ OKRUŽÍ 5100 MM - HL. SPOUJKA VÝŠKOVĚ DÍŘE +11,200 M HLAV. SPOUJKA HLAV. AHO OBOVNÍ +11,200 M PŘI OKRUŽÍ OKRUŽÍ TL. 20 MM SOKL BUDE MĚT OVĚŘENÝ STĚNU S OPOROVÝMI ÚKONKEM PŘENOSU TEPL. L. 1.4 PŘENOSU TEPL. L. 1.4 VE STĚNĚM DO SPOUJENÝCH OKRUŽÍM POUZE VĚTRNÝ VÝŠKA V OKRUŽÍ 6, 7, 8 A 9 VĚTRNÝ (HOD. 500) V OCE. C OKRUŽÍ OKRUŽÍ TL. 20 MM
- P3** VE STĚNĚM DO SPOUJENÝCH OKRUŽÍM POUZE VĚTRNÝ VÝŠKA V OKRUŽÍ 6, 7, 8 A 9 VĚTRNÝ (HOD. 500) V OCE. C OKRUŽÍ OKRUŽÍ TL. 20 MM

- ① HUTNĚNÝ STĚROKOPSEK
- NOPOVÁ FOLIE
- EXTRUD. POLYSTYREN TL.60 MM
- OCHRANNÁ TEXTILIE - 300 G/M2
- HYDROIZOLACE - FOLIE PVC → TLZ MM DO VÝŠKY +0,400 M
- OCHRANNÁ TEXTILIE - 300 G/M2
- ŽB. SOKL TL.160 MM
- BETONOVÁ PODLAHA S VLOŽENOU KARI SITI

± 0,000 = 319,000 m n. m.

SCHŮVKA	
NOVĚ	REKONSTRUOVANĚ
1	
2	
3	
4	
5	

SKUPINA VÝKRESŮ:

PROJEKT: PODELNÝ REZ A-A

1	PROJEKTANT: ŠKODA A.S.
2	PROJEKTOVATEL: STAVOPROJEKT, s.r.o.
3	PROJEKTOVATEL: STAVOPROJEKT, s.r.o.
4	PROJEKTOVATEL: STAVOPROJEKT, s.r.o.
5	PROJEKTOVATEL: STAVOPROJEKT, s.r.o.

PROJEKTANT: STAVOPROJEKT, s.r.o.

PROJEKTOVATEL: STAVOPROJEKT, s.r.o.

PROJEKTANT: STAVOPROJEKT, s.r.o.

PROJEKTOVATEL: STAVOPROJEKT, s.r.o.

PROJEKTANT: STAVOPROJEKT, s.r.o.

PROJEKTOVATEL: STAVOPROJEKT, s.r.o.

PROJEKTANT: STAVOPROJEKT, s.r.o.

PROJEKTOVATEL: STAVOPROJEKT, s.r.o.