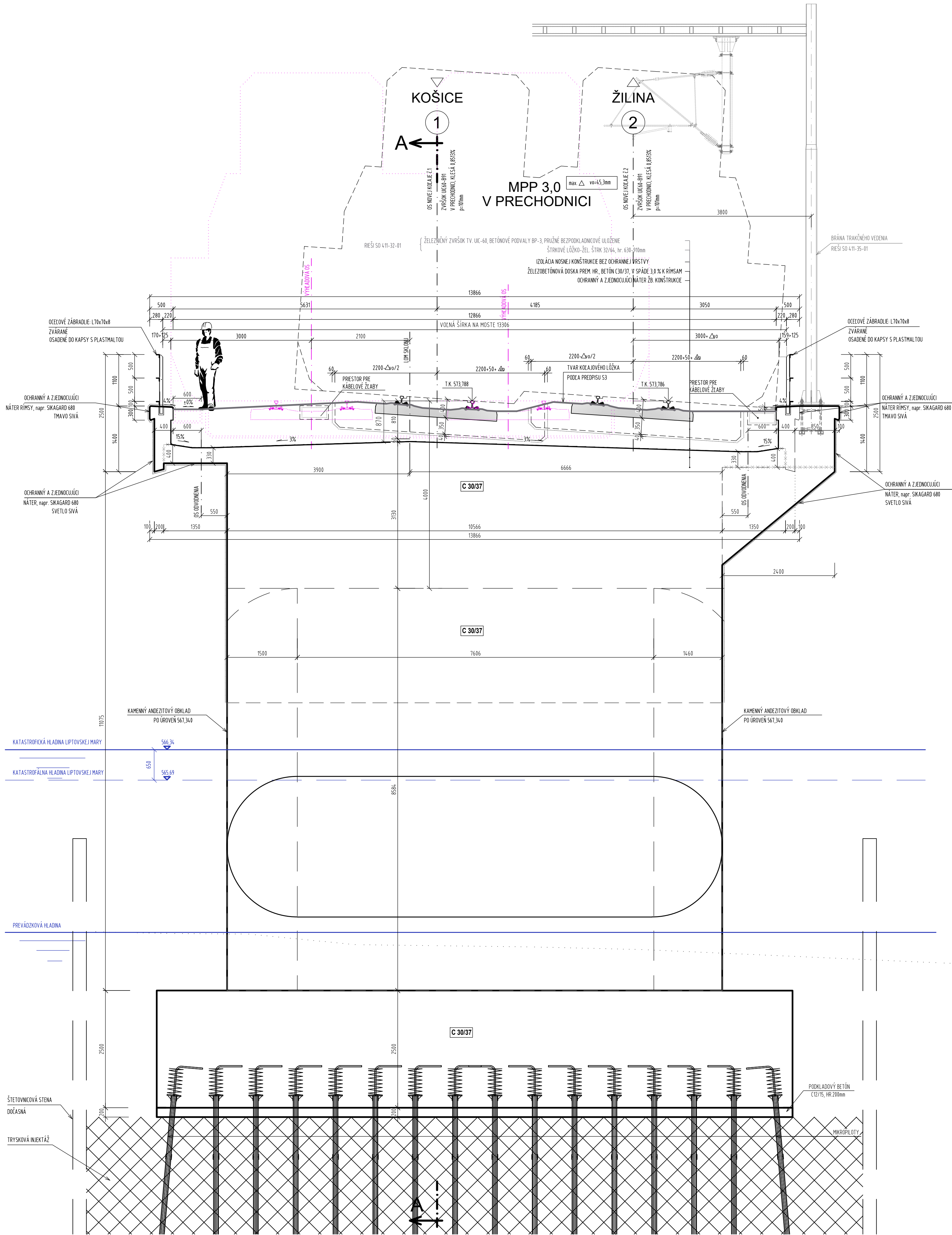


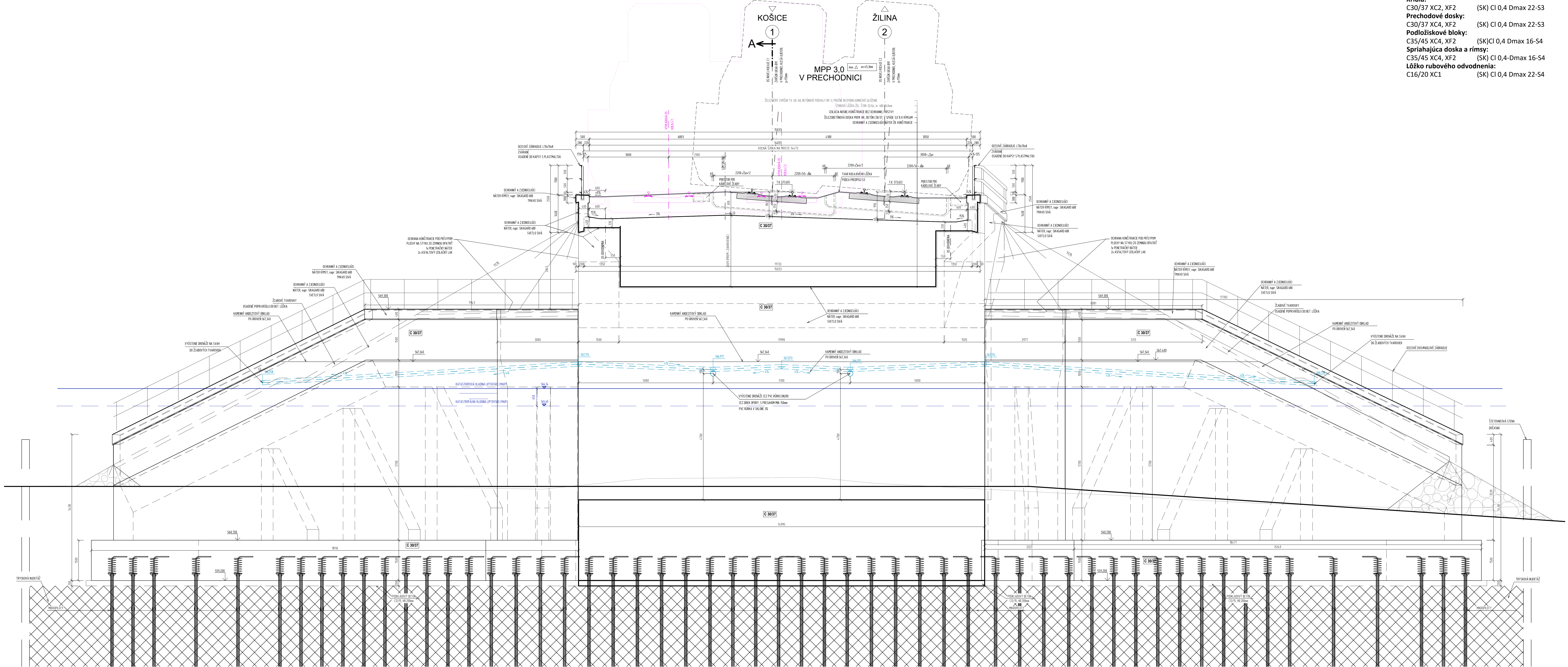
PRIEČNY REZ G-G  
M 1:50

V MIESTE PILIERA BEZ TRAKČNEHO STOŽIARA

V MIESTE TRAKČNEJ BRÁNY  
V KM 258,155500 A KM 258 209500



PRIEČNY REZ H-H + POHLAD NA KRÍDLA  
M 1:50



Betón v zmysle STN EN 206 +A2

Podkladový betón pod prech. dosku:  
C16/20 X0 (SK) CI 1,0 Dmax 22-S3

Podkladový betón:  
C12/15 X0 (SK) CI 1,0 Dmax 22-S4

Základy:  
C30/37 XC2, XA1, XF3 (SK) CI 0,4 Dmax 22-S4

Opory, piliere:  
C30/37 XC2, XF2 (SK) CI 0,4 Dmax 22-S4

Krídla:  
C30/37 XC2, XF2 (SK) CI 0,4 Dmax 22-S3

Prechodové dosky:  
C30/37 XC4, XF2 (SK) CI 0,4 Dmax 22-S3

Podložkové bloky:  
C35/45 XC4, XF2 (SK) CI 0,4 Dmax 16-S4

Sprahajúca doska a rímky:  
C35/45 XC4, XF2 (SK) CI 0,4 Dmax 16-S4

Lážko rubového odvodnenia:  
C16/20 XC1 (SK) CI 0,4 Dmax 22-S4

BETONÁRSKA OCEĽ:

STN EN 1992-1-1 - B500B

OCEĽ HLAVNÝCH NOSNÍKOV:  
STN EN 10025-2 - S355J2

OŠTATNÁ KONŠTRUKČNÁ OCEĽ:  
STN EN 10025-2 - S235J0

GEOSYNTETIKA:

ŠPECIFIKÁCIA JE UVEDENÁ V TECHNICKEJ SPRÁVE

POZNÁMKY:

1. KONŠTRUKCIA BÚDE VYKONÁVANÁ NA PODPORU ŽELEZOBETÓN. V PRÍPADOCH, KEDY BÚDE VYKONÁVANÁ NA INÝCH PODPORÁCH, MUSIA BÝT DODANÉ VÝPOČETNÉ ÚDAJE.
2. VEŠTIE PREKROČENÉ POKRYTIE BETÓNU BÚDE POUŽÍVANÉ VÝHODNEJŠIE, AK VYKONÁVANÉ NA INÝCH PODPORÁCH, MUSIA BÝT DODANÉ VÝPOČETNÉ ÚDAJE.
3. VEŠTIE PREKROČENÉ POKRYTIE BETÓNU BÚDE POUŽÍVANÉ VÝHODNEJŠIE, AK VYKONÁVANÉ NA INÝCH PODPORÁCH, MUSIA BÝT DODANÉ VÝPOČETNÉ ÚDAJE.
4. VEŠTIE PREKROČENÉ POKRYTIE BETÓNU BÚDE POUŽÍVANÉ VÝHODNEJŠIE, AK VYKONÁVANÉ NA INÝCH PODPORÁCH, MUSIA BÝT DODANÉ VÝPOČETNÉ ÚDAJE.
5. VEŠTIE PREKROČENÉ POKRYTIE BETÓNU BÚDE POUŽÍVANÉ VÝHODNEJŠIE, AK VYKONÁVANÉ NA INÝCH PODPORÁCH, MUSIA BÝT DODANÉ VÝPOČETNÉ ÚDAJE.
6. VEŠTIE PREKROČENÉ POKRYTIE BETÓNU BÚDE POUŽÍVANÉ VÝHODNEJŠIE, AK VYKONÁVANÉ NA INÝCH PODPORÁCH, MUSIA BÝT DODANÉ VÝPOČETNÉ ÚDAJE.
7. VEŠTIE PREKROČENÉ POKRYTIE BETÓNU BÚDE POUŽÍVANÉ VÝHODNEJŠIE, AK VYKONÁVANÉ NA INÝCH PODPORÁCH, MUSIA BÝT DODANÉ VÝPOČETNÉ ÚDAJE.
8. VEŠTIE PREKROČENÉ POKRYTIE BETÓNU BÚDE POUŽÍVANÉ VÝHODNEJŠIE, AK VYKONÁVANÉ NA INÝCH PODPORÁCH, MUSIA BÝT DODANÉ VÝPOČETNÉ ÚDAJE.
9. VEŠTIE PREKROČENÉ POKRYTIE BETÓNU BÚDE POUŽÍVANÉ VÝHODNEJŠIE, AK VYKONÁVANÉ NA INÝCH PODPORÁCH, MUSIA BÝT DODANÉ VÝPOČETNÉ ÚDAJE.
10. VEŠTIE PREKROČENÉ POKRYTIE BETÓNU BÚDE POUŽÍVANÉ VÝHODNEJŠIE, AK VYKONÁVANÉ NA INÝCH PODPORÁCH, MUSIA BÝT DODANÉ VÝPOČETNÉ ÚDAJE.
11. VEŠTIE PREKROČENÉ POKRYTIE BETÓNU BÚDE POUŽÍVANÉ VÝHODNEJŠIE, AK VYKONÁVANÉ NA INÝCH PODPORÁCH, MUSIA BÝT DODANÉ VÝPOČETNÉ ÚDAJE.
12. VEŠTIE PREKROČENÉ POKRYTIE BETÓNU BÚDE POUŽÍVANÉ VÝHODNEJŠIE, AK VYKONÁVANÉ NA INÝCH PODPORÁCH, MUSIA BÝT DODANÉ VÝPOČETNÉ ÚDAJE.
13. VEŠTIE PREKROČENÉ POKRYTIE BETÓNU BÚDE POUŽÍVANÉ VÝHODNEJŠIE, AK VYKONÁVANÉ NA INÝCH PODPORÁCH, MUSIA BÝT DODANÉ VÝPOČETNÉ ÚDAJE.
14. VEŠTIE PREKROČENÉ POKRYTIE BETÓNU BÚDE POUŽÍVANÉ VÝHODNEJŠIE, AK VYKONÁVANÉ NA INÝCH PODPORÁCH, MUSIA BÝT DODANÉ VÝPOČETNÉ ÚDAJE.
15. VEŠTIE PREKROČENÉ POKRYTIE BETÓNU BÚDE POUŽÍVANÉ VÝHODNEJŠIE, AK VYKONÁVANÉ NA INÝCH PODPORÁCH, MUSIA BÝT DODANÉ VÝPOČETNÉ ÚDAJE.

ZMENY PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE			
Zmena	Index	Stav	Príčina zmeny
Zodpovedný projektant stavby: Ing. Ján Kulár			
GENERALNÝ PROJEKTANT STAVBY			
Základné číslo: 0608			
Zodpovedný projektant ÚČS: Ing. Ján Kulár			
Zodpovedný projektant Objekt: Ing. Peter Váň			
Výpočet: Ing. Peter Váň			
Kontrola: Ing. Ján Kulár			
Objekt: Základná			
Investor: Slovenská republika			
Zodpovedný projektant ÚČS: Ing. Ján Kulár			
Zodpovedný projektant Objekt: Ing. Peter Váň			
Výpočet: Ing. Peter Váň			
Kontrola: Ing. Ján Kulár			
Objekt: Základná			
Investor: Slovenská republika			
Zodpovedný projektant ÚČS: Ing. Ján Kulár			
Zodpovedný projektant Objekt: Ing. Peter Váň			
Výpočet: Ing. Peter Váň			
Kontrola: Ing. Ján Kulár			
Objekt: Základná			
Investor: Slovenská republika			
Zodpovedný projektant ÚČS: Ing. Ján Kulár			
Zodpovedný projektant Objekt: Ing. Peter Váň			
Výpočet: Ing. Peter Váň			
Kontrola: Ing. Ján Kulár			
Objekt: Základná			
Investor: Slovenská republika			
Zodpovedný projektant ÚČS: Ing. Ján Kulár			
Zodpovedný projektant Objekt: Ing. Peter Váň			
Výpočet: Ing. Peter Váň			
Kontrola: Ing. Ján Kulár			
Objekt: Základná			
Investor: Slovenská republika			
Zodpovedný projektant ÚČS: Ing. Ján Kulár			
Zodpovedný projektant Objekt: Ing. Peter Váň			
Výpočet: Ing. Peter Váň			
Kontrola: Ing. Ján Kulár			
Objekt: Základná			
Investor: Slovenská republika			
Zodpovedný projektant ÚČS: Ing. Ján Kulár			
Zodpovedný projektant Objekt: Ing. Peter Váň			
Výpočet: Ing. Peter Váň			
Kontrola: Ing. Ján Kulár			
Objekt: Základná			
Investor: Slovenská republika			
Zodpovedný projektant ÚČS: Ing. Ján Kulár			
Zodpovedný projektant Objekt: Ing. Peter Váň			
Výpočet: Ing. Peter Váň			
Kontrola: Ing. Ján Kulár			
Objekt: Základná			
Investor: Slovenská republika			
Zodpovedný projektant ÚČS: Ing. Ján Kulár			
Zodpovedný projektant Objekt: Ing. Peter Váň			
Výpočet: Ing. Peter Váň			
Kontrola: Ing. Ján Kulár			
Objekt: Základná			
Investor: Slovenská republika			
Zodpovedný projektant ÚČS: Ing. Ján Kulár			
Zodpovedný projektant Objekt: Ing. Peter Váň			
Výpočet: Ing. Peter Váň			
Kontrola: Ing. Ján Kulár			
Objekt: Základná			
Investor: Slovenská republika			
Zodpovedný projektant ÚČS: Ing. Ján Kulár			
Zodpovedný projektant Objekt: Ing. Peter Váň			
Výpočet: Ing. Peter Váň			
Kontrola: Ing. Ján Kulár			
Objekt: Základná			
Investor: Slovenská republika			
Zodpovedný projektant ÚČS: Ing. Ján Kulár			
Zodpovedný projektant Objekt: Ing. Peter Váň			
Výpočet: Ing. Peter Váň			
Kontrola: Ing. Ján Kulár			
Objekt: Základná			
Investor: Slovenská republika			
Zodpovedný projektant ÚČS: Ing. Ján Kulár			
Zodpovedný projektant Objekt: Ing. Peter Váň			
Výpočet: Ing. Peter Váň			
Kontrola: Ing. Ján Kulár			
Objekt: Základná			
Investor: Slovenská republika			
Zodpovedný projektant ÚČS: Ing. Ján Kulár			
Zodpovedný projektant Objekt: Ing. Peter Váň			
Výpočet: Ing. Peter Váň			
Kontrola: Ing. Ján Kulár			
Objekt: Základná			
Investor: Slovenská republika			
Zodpovedný projektant ÚČS: Ing. Ján Kulár			
Zodpovedný projektant Objekt: Ing. Peter Váň			
Výpočet: Ing. Peter Váň			
Kontrola: Ing. Ján Kulár			
Objekt: Základná			
Investor: Slovenská republika			
Zodpovedný projektant ÚČS: Ing. Ján Kulár			
Zodpovedný projektant Objekt: Ing. Peter Váň			
Výpočet: Ing. Peter Váň			
Kontrola: Ing. Ján Kulár			
Objekt: Základná			
Investor: Slovenská republika			
Zodpovedný projektant ÚČS: Ing. Ján Kulár			
Zodpovedný projektant Objekt: Ing. Peter Váň			
Výpočet: Ing. Peter Váň			
Kontrola: Ing. Ján Kulár			
Objekt: Základná			
Investor: Slovenská republika			
Zodpovedný projektant ÚČS: Ing. Ján Kulár			
Zodpovedný projektant Objekt: Ing. Peter Váň			
Výpočet: Ing. Peter Váň			
Kontrola: Ing. Ján Kulár			
Objekt: Základná			
Investor: Slovenská republika			
Zodpovedný projektant ÚČS: Ing. Ján Kulár			
Zodpovedný projektant Objekt: Ing. Peter Váň			
Výpočet: Ing. Peter Váň			
Kontrola: Ing. Ján Kulár			
Objekt: Základná			
Investor: Slovenská republika			
Zodpovedný projektant ÚČS: Ing. Ján Kulár			
Zodpovedný projektant Objekt: Ing. Peter Váň			
Výpočet: Ing. Peter Váň			
Kontrola: Ing. Ján Kulár			
Objekt: Základná			
Investor: Slovenská republika			
Zodpovedný projektant ÚČS: Ing. Ján Kulár			
Zodpovedný projektant Objekt: Ing. Peter Váň			
Výpočet: Ing. Peter Váň			
Kontrola: Ing. Ján Kulár			
Objekt: Základná			
Investor: Slovenská republika			
Zodpovedný projektant ÚČS: Ing. Ján Kulár			
Zodpovedný projektant Objekt: Ing. Peter Váň			
Výpočet: Ing. Peter Váň			
Kontrola: Ing. Ján Kulár			
Objekt: Základná			
Investor: Slovenská republika			
Zodpovedný projektant ÚČS: Ing. Ján Kulár			
Zodpovedný projektant Objekt: Ing. Peter Váň			
Výpočet: Ing. Peter Váň			
Kontrola: Ing. Ján Kulár			
Objekt: Základná			
Investor: Slovenská republika			
Zodpovedný projektant ÚČS: Ing. Ján Kulár			
Zodpovedný projektant Objekt: Ing. Peter Váň			
Výpočet: Ing. Peter Váň			
Kontrola: Ing. Ján Kulár			
Objekt: Základná			
Investor: Slovenská republika			
Zodpovedný projektant ÚČS: Ing. Ján Kulár			
Zodpovedný projektant Objekt: Ing. Peter Váň			
Výpočet: Ing. Peter Váň			
Kontrola: Ing. Ján Kulár			
Objekt: Základná			
Investor: Slovenská republika			
Zodpovedný projektant ÚČS: Ing. Ján Kulár			
Zodpovedný projektant Objekt: Ing. Peter Váň			
Výpočet: Ing. Peter Váň			
Kontrola: Ing. Ján Kulár			
Objekt: Základná			
Investor: Slovenská republika			
Zodpovedný projektant ÚČS: Ing. Ján Kulár			
Zodpovedný projektant Objekt: Ing. Peter Váň			
Výpočet: Ing. Peter Váň			
Kontrola: Ing. Ján Kulár			
Objekt: Základná			
Investor: Slovenská republika			
Zodpovedný projektant ÚČS: Ing. Ján Kulár			
Zodpovedný projektant Objekt: Ing. Peter Váň			
Výpočet: Ing. Peter Váň			
Kontrola: Ing. Ján Kulár			
Objekt: Základná			
Investor: Slovenská republika			
Zodpovedný projektant ÚČS: Ing. Ján Kulár			
Zodpovedný projektant Objekt: Ing. Peter Váň			
Výpočet: Ing. Peter Váň			
Kontrola: Ing. Ján Kulár			
Objekt: Základná			
Investor: Slovenská republika			
Zodpovedný projektant ÚČS: Ing. Ján Kulár			
Zodpovedný projektant Objekt: Ing. Peter Váň			
Výpočet: Ing. Peter Váň			
Kontrola: Ing. Ján Kulár			
Objekt: Základná			
Investor: Slovenská republika			
Zodpovedný projektant ÚČS: Ing. Ján Kulár			
Zodpovedný projektant Objekt: Ing. Peter Váň			
Výpočet: Ing. Peter Váň			
Kontrola: Ing. Ján Kulár			
Objekt: Základná			
Investor: Slovenská republika			
Zodpovedný projektant ÚČS: Ing. Ján Kulár			
Zodpovedný projektant Objekt: Ing. Peter Váň			
Výpočet: Ing. Peter Váň			
Kontrola: Ing. Ján Kulár			
Objekt: Základná			
Investor: Slovenská republika			
Zodpovedný projektant ÚČS: Ing. Ján Kulár			
Zodpovedný projektant Objekt: Ing. Peter Váň			
Výpočet: Ing. Peter Váň			
Kontrola: Ing. Ján Kulár			
Objekt: Základná			
Investor: Slovenská republika			
Zodpovedný projektant ÚČS: Ing. Ján Kulár			
Zodpovedný projektant Objekt: Ing. Peter Váň			
Výpočet: Ing. Peter Váň			
Kontrola: Ing. Ján Kulár			
Objekt: Základná			
Investor: Slovenská republika			
Zodpovedný projektant ÚČS: Ing. Ján Kulár			
Zodpovedný projektant Objekt: Ing. Peter Váň			
Výpočet: Ing. Peter Váň			
Kontrola: Ing. Ján Kulár			
Objekt: Základná			
Investor: Slovenská republika			
Zodpovedný projektant ÚČS: Ing. Ján Kulár			
Zodpovedný projektant Objekt: Ing. Peter Váň			
Výpočet: Ing. Peter Váň			
Kontrola: Ing. Ján Kulár			
Objekt: Základná			
Investor: Slovenská republika			
Zodpovedný projektant ÚČS: Ing. Ján Kulár			
Zodpovedný projektant Objekt: Ing. Peter Váň			
Výpočet: Ing. Peter Váň			
Kontrola: Ing. Ján Kulár			
Objekt: Základná			
Investor: Slovenská republika			
Zodpovedný projektant ÚČS: Ing. Ján Kulár			
Zodpovedný projektant Objekt: Ing. Peter Váň			
Výpočet: Ing. Peter Váň			
Kontrola: Ing. Ján Kulár			
Objekt: Základná			
Investor: Slovenská republika			
Zodpovedný projektant ÚČS: Ing. Ján Kulár			
Zodpovedný projektant Objekt: Ing. Peter Váň			
Výpočet: Ing. Peter Váň			
Kontrola: Ing. Ján Kulár			
Objekt: Základná			
Investor: Slovenská republika			
Zodpovedný projektant ÚČS: Ing. Ján Kulár			
Zodpovedný projektant Objekt: Ing. Peter Váň			
Výpočet: Ing. Peter Váň			
Kontrola: Ing. Ján Kulár			
Objekt: Základná			
Investor: Slovenská republika			
Zodpovedný projektant ÚČS: Ing. Ján Kulár			
Zodpovedný projektant Objekt: Ing. Peter Váň			
Výpočet: Ing. Peter Váň			
Kontrola: Ing. Ján Kulár			
Objekt: Základná			
Investor: Slovenská republika			
Zodpovedný projektant ÚČS: Ing. Ján Kulár			
Zodpovedný projektant Objekt: Ing. Peter Váň			
Výpočet: Ing. Peter Váň			
Kontrola: Ing. Ján Kulár			
Objekt: Základná			
Investor: Slovenská republika			
Zodpovedný projektant ÚČS: Ing. Ján Kulár			
Zodpovedný projektant Objekt: Ing. Peter Váň			
Výpočet: Ing. Peter Váň			
Kontrola: Ing. Ján Kulár			
Objekt: Základná			
Investor: Slovenská republika			
Zodpovedný projektant ÚČS: Ing. Ján Kulár			
Zodpovedný projektant Objekt: Ing. Peter Váň			
Výpočet: Ing. Peter Váň			
Kontrola: Ing. Ján Kulár			
Objekt: Základná			
Investor: Slovenská republika			
Zodpovedný projektant ÚČS: Ing. Ján Kulár			
Zodpovedný projektant Objekt: Ing. Peter Váň			
Výpočet: Ing. Peter Váň			
Kontrola: Ing. Ján Kulár			
Objekt: Základná			
Investor: Slovenská republika			
Zodpovedný projektant ÚČS: Ing. Ján Kulár			
Zodpovedný projektant Objekt: Ing. Peter Váň			
Výpočet: Ing. Peter Váň			
Kontrola: Ing. Ján Kulár			
Objekt: Základná			
Investor: Slovenská republika			
Zodpovedný projektant ÚČS: Ing. Ján Kulár			
Zodpovedný projektant Objekt: Ing. Peter Váň			
Výpočet: Ing. Peter Váň			
Kontrola: Ing. Ján Kulár			
Objekt: Základná			
Investor: Slovenská republika			
Zodpovedný projektant ÚČS: Ing. Ján Kulár			
Zodpovedný projektant Objekt: Ing. Peter Váň			
Výpočet: Ing. Peter Váň			
Kontrola: Ing. Ján Kulár			
Objekt: Základná			
Investor: Slovenská republika			
Zodpovedný projektant ÚČS: Ing. Ján Kulár			
Zodpovedný projektant Objekt: Ing. Peter Váň			
Výpočet: Ing. Peter Váň			
Kontrola: Ing. Ján Kulár			
Objekt: Základná			
Investor: Slovenská republika			
Zodpovedný projektant ÚČS: Ing. Ján Kulár			
Zodpovedný projektant Objekt: Ing. Peter Váň			
Výpočet: Ing. Peter Váň			
Kontrola: Ing. Ján Kulár			
Objekt: Základná			
Investor: Slovenská republika			
Zodpovedný projektant ÚČS: Ing. Ján Kulár			
Zodpovedný projektant Objekt: Ing. Peter Váň			
Výpočet: Ing. Peter Váň			
Kontrola: Ing. Ján Kulár			
Objekt: Základná			
Investor: Slovenská republika			
Zodpovedný projektant ÚČS: Ing. Ján Kulár			
Zodpovedný projektant Objekt: Ing. Peter Váň			
Výpočet: Ing. Peter Váň			
Kontrola: Ing. Ján Kulár			
Objekt: Základná			
Investor: Slovenská republika			
Zodpovedný projektant ÚČS: Ing. Ján Kulár			
Zodpovedný projektant Objekt: Ing. Peter Váň			
Výpočet: Ing. Peter Váň			
Kontrola: Ing. Ján Kulár			
Objekt: Základná			
Investor: Slovenská republika			
Zodpovedný projektant ÚČS: Ing. Ján Kulár			
Zodpovedný projektant Objekt: Ing. Peter Váň			
Výpočet: Ing. Peter Váň			
Kontrola: Ing. Ján Kulár			
Objekt: Základná			
Investor: Slovenská republika			
Zodpovedný projektant ÚČS: Ing. Ján Kulár			
Zodpovedný projektant Objekt: Ing. Peter Váň			
Výpočet: Ing. Peter Váň			
Kontrola: Ing. Ján Kulár			
Objekt: Základná			
Investor: Slovenská republika			
Zodpovedný projektant ÚČS: Ing. Ján Kulár			
Zodpovedný projektant Objekt: Ing. Peter Váň			
Výpočet: Ing. Peter Váň			
Kontrola: Ing. Ján Kulár			
Objekt: Základná			
Investor: Slovenská republika			
Zodpovedný projektant ÚČS: Ing. Ján Kulár			
Zodpovedný projektant Objekt: Ing. Peter Váň			
Výpočet: Ing. Peter Váň			
Kontrola: Ing. Ján Kulár			
Objekt: Základná			
Investor: Slovenská republika			
Zodpovedný projektant ÚČS: Ing. Ján Kulár			
Zodpovedný projektant Objekt: Ing. Peter Váň			
Výpočet: Ing. Peter Váň			
Kontrola: Ing. Ján Kulár			
Objekt: Základná			
Investor: Slovenská republika			
Zodpovedný projektant ÚČS: Ing. Ján Kulár			
Zodpovedný projektant Objekt: Ing. Peter Váň			
Výpočet: Ing. Peter Váň			
Kontrola: Ing. Ján Kulár			
Objekt: Základná			
Investor: Slovenská republika			
Zodpovedný projektant ÚČS: Ing. Ján Kulár			
Zodpovedný projektant Objekt: Ing. Peter Váň			
Výpočet: Ing. Peter Váň			
Kontrola: Ing. Ján Kulár			
Objekt: Základná			
Investor: Slovenská republika			
Zodpovedný projektant ÚČS: Ing. Ján Kulár			
Zodpovedný projektant Objekt: Ing. Peter Váň			
Výpočet: Ing. Peter Váň			
Kontrola: Ing. Ján Kulár			
Objekt: Základná			
Investor: Slovenská republika			
Zodpovedný projektant ÚČS: Ing. Ján Kulár			
Zodpovedný projektant Objekt: Ing. Peter Váň			
Výpočet: Ing. Peter Váň			
Kontrola: Ing. Ján Kulár			
Objekt: Základná			
Investor: Slovenská republika			
Zodpovedný projektant ÚČS: Ing. Ján Kulár			
Zodpovedný projektant Objekt: Ing. Peter Váň			
Výpočet: Ing. Peter Váň			
Kontrola: Ing. Ján Kulár			
Objekt: Základná			
Investor: Slovenská republika			
Zodpovedný projektant ÚČS: Ing. Ján Kulár			
Zodpovedný projektant Objekt: Ing. Peter Váň			
Výpočet: Ing. Peter Váň			
Kontrola: Ing. Ján Kulár			
Objekt: Základná			
Investor: Slovenská republika			
Zodpovedný projektant ÚČS: Ing. Ján Kulár			
Zodpovedný projektant Objekt: Ing. Peter Váň			
Výpočet: Ing. Peter Váň			
Kontrola: Ing. Ján Kulár			
Objekt: Základná			
Investor: Slovenská republika			
Zodpovedný projektant ÚČS: Ing. Ján Kulár			
Zodpovedný projektant Objekt: Ing. Peter Váň			
Výpočet: Ing. Peter Váň			
Kontrola: Ing. Ján Kulár			
Objekt: Základná			
Investor: Slovenská republika			
Zodpovedný projektant ÚČS: Ing. Ján Kulár			
Zodpovedný projektant Objekt: Ing. Peter Váň			
Výpočet: Ing. Peter Váň			
Kontrola: Ing. Ján Kulár			
Objekt: Základná			
Investor: Slovenská republika			
Zodpovedný projektant ÚČS: Ing. Ján Kulár			
Zodpovedný projektant Objekt: Ing. Peter Váň			
Výpočet: Ing. Peter Váň			
Kontrola: Ing. Ján Kulár			
Objekt: Základná			
Investor: Slovenská republika			
Zodpovedný projektant ÚČS: Ing. Ján Kulár			
Zodpovedný projektant Objekt: Ing. Peter Váň			
Výpočet: Ing. Peter Váň			
Kontrola: Ing. Ján Kulár			
Objekt: Základná			
Investor: Slovenská republika			
Zodpovedný projektant ÚČS: Ing. Ján Kulár			
Zodpovedný projektant Objekt: Ing. Peter Váň			
Výpočet: Ing. Peter Váň			
Kontrola: Ing. Ján Kulár			
Objekt: Základná			
Investor: Slovenská republika			
Zodpovedný projektant ÚČS: Ing. Ján Kulár			
Zodpovedný projektant Objekt: Ing. Peter Váň			
Výpočet: Ing. Peter Váň			
Kontrola: Ing. Ján Kulár			
Objekt: Základná			
Investor: Slovenská republika			
Zodpovedný projektant ÚČS: Ing. Ján Kulár			
Zodpovedný projektant Objekt: Ing. Peter Váň			
Výpočet: Ing. Peter Váň			
Kontrola: Ing. Ján Kulár			
Objekt: Základná			
Investor: Slovenská republika			
Zodpovedný projektant ÚČS: Ing. Ján Kulár			
Zodpovedný projektant Objekt: Ing. Peter Váň			
Výpočet: Ing. Peter Váň			
Kontrola: Ing. Ján Kulár			
Objekt: Základná			
Investor: Slovenská republika			
Zodpovedný projektant ÚČS: Ing. Ján Kulár			
Zodpovedný projektant Objekt: Ing. Peter Váň			
Výpočet: Ing. Peter Váň			
Kontrola: Ing. Ján Kulár			
Objekt: Základná			
Investor: Slovenská republika			
Zodpovedný projektant ÚČS: Ing. Ján Kulár			
Zodpovedný projektant Objekt: Ing. Peter Váň			
Výpočet: Ing. Peter Váň			
Kontrola: Ing. Ján Kulár			
Objekt: Základná			
Investor: Slovenská republika			
Zodpovedný projektant ÚČS: Ing. Ján Kulár			
Zodpovedný projektant Objekt: Ing. Peter Váň			
Výpočet: Ing. Peter Váň			
Kontrola: Ing. Ján Kulár			
Objekt: Základná			
Investor: Slovenská republika			
Zodpovedný projektant ÚČS: Ing. Ján Kulár			
Zodpovedný projektant Objekt: Ing. Peter Váň			
Výpočet: Ing. Peter Váň			
Kontrola: Ing. Ján Kulár			
Objekt: Základná			
Investor: Slovenská republika			
Zodpovedný projektant ÚČS: Ing. Ján Kulár			
Zodpovedný projektant Objekt: Ing. Peter Váň			
Výpočet: Ing. Peter Váň			
Kontrola: Ing. Ján Kulár			
Objekt: Základná			
Investor: Slovenská republika			
Zodpovedný projektant ÚČS: Ing. Ján Kulár			
Zodpovedný projektant Objekt: Ing. Peter Váň			
Výpočet: Ing. Peter Váň			
Kontrola: Ing. Ján Kulár			
Objekt: Základná			
Investor: Slovenská republika			
Zodpovedný projektant ÚČS: Ing. Ján Kulár			
Zodpovedný projektant Objekt: Ing. Peter Váň			
Výpočet: Ing. Peter Váň			
Kontrola: Ing. Ján Kulár			
Objekt: Základná			
Investor: Slovenská republika			
Zodpovedný projektant ÚČS: Ing. Ján Kulár			
Zodpovedný projektant Objekt: Ing. Peter Váň			
Výpočet: Ing. Peter Váň			
Kontrola: Ing. Ján Kulár			
Objekt: Základná			
Investor: Slovenská republika			
Zodpovedný projektant ÚČS: Ing. Ján Kulár			
Zodpovedný projektant Objekt: Ing. Peter Váň			
Výpočet: Ing. Peter Váň			
Kontrola: Ing. Ján Kulár			
Objekt: Základná			
Investor: Slovenská republika			
Zodpovedný projektant ÚČS: Ing. Ján Kulár			
Zodpovedný projektant Objekt: Ing. Peter Váň			
Výpočet: Ing. Peter Váň			
Kontrola: Ing. Ján Kulár			
Objekt: Základná			
Investor: Slovenská republika			
Zodpovedný projektant ÚČS: Ing. Ján Kulár			
Zodpovedný projektant Objekt: Ing. Peter Váň			
Výpočet: Ing. Peter Váň			
Kontrola: Ing. Ján Kulár			
Objekt: Základná			
Investor: Slovenská republika			
Zodpovedný projektant ÚČS: Ing. Ján Kulár			
Zodpovedný projektant Objekt: Ing. Peter Váň			
Výpočet: Ing. Peter Váň			
Kontrola: Ing. Ján Kulár			
Objekt: Základná			
Investor: Slovenská republika			
Zodpovedný projektant ÚČS: Ing. Ján Kulár			
Zodpovedný projektant Objekt: Ing. Peter Váň			
Výpočet: Ing. Peter Váň			
Kontrola: Ing. Ján Kulár			
Objekt: Základná			
Investor: Slovenská republika			
Zodpovedný projektant ÚČS: Ing. Ján Kulár			
Zodpovedný projektant Objekt: Ing. Peter Váň			
Výpočet: Ing. Peter Váň			
Kontrola: Ing. Ján Kulár			
Objekt: Základná			