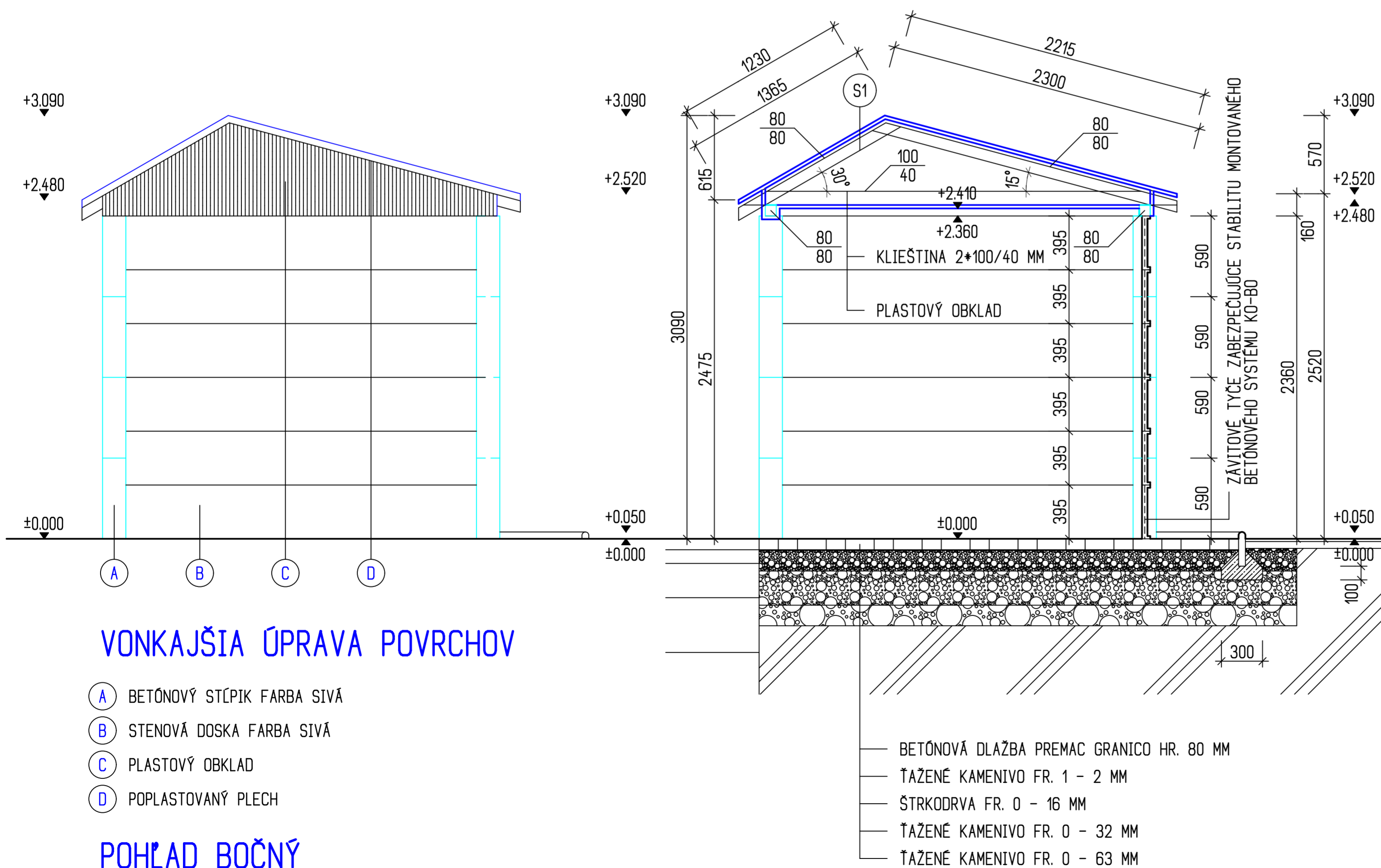


LEGENDA MURIVA	
	BETÓNOVÝ STĚPIK - SOČASŤ MONTOVANÉHO BETÓNOVÉHO SYSTÉMU KO - BO ZHOTOVENÝ ZO SIVÉHO CEMENTU METÓDOU SCC. BETÓN TRIEDY C 25/30 A OCELE 10 425, DODÁVATEĽ : STAVEBNÉ A ZÁHRADNÉ CENTRUM BEFOR s.r.o., ULICA JÜLIUS-BÄRC IVANA 24, 071 01 MICHALOVCE
	STENOVÄ DOSKA - SOČASŤ MONTOVANÉHO BETÓNOVÉHO SYSTÉMU KO - BO ZHOTOVENÝ ZO SIVÉHO CEMENTU METÓDOU SCC. BETÓN TRIEDY C 25/30 A OCELE 10 425, DODÁVATEĽ : STAVEBNÉ A ZÄHRADNÉ CENTRUM BEFOR s.r.o., ULICA JÜLIUS-BÄRC IVANA 24, 071 01 MICHALOVCE

POZNÄMKY	
▽	SKLADBA SPEVNENEJ PLOCHY A SKLADBA STREŠNEHO PLÄŠTA VIÄ. TECHNICKÄ SPRÄVA OBJEKTU S001 - AUTOBUSOVÄ ZASTÄVKA
▽	OKAPOVÝ CHODNÍK OKOLO AUTOBUSOVEJ ZASTÄVKY PREVIESŤ ZO ZÄMKOVEJ DLÄZBY

KRESLIL ING.VLADIMÍR PAVÜK	PROJEKTANT ING.VLADIMÍR PAVÜK	ZODPOV.PROJEKTANT ING.VLADIMÍR PAVÜK	PRODAP s.r.o. TEL.: 0905 626 622 SŤÖDLISKO 1,980/31 093 01 VRANOV NÄD TOPĽÖU
MIESTO STÄVBY : PARC.Č.996/2, 584/4 K.Ü. SEČ.POLIANKA INVEŠTOR : OBEC SEČOVSKÄ POLIANKA,HLAVNÄ 132/135,094 14			
STÄVBA : AUTOBUSOVÄ ZASTÄVKA			POČET 3*A4 DÄTUM 04/2014 STUPEŇ SP KÖTOVANIE MM
OBJEKT : S0 01 - AUTOBUSOVÄ ZASTÄVKA DIEL : ARCHITEKTONICKO STAVEBNÉ RIEŠENIE			Č.ZÄKÄZKY MIERKA Č.VÝKRESU 1 : 25 S001.A1
OBSAH : PÖDORYS 1.NP			



LEGENDA MURIVA	
	BETÓNOVÝ STĚPIK - SOČASŤ MONTOVANÉHO BETÓNOVÉHO SYSTÉMU KO - BO ZHOTOVENÝ ZO SIVÉHO CEMENTU METÓDOU SCC. BETÓN TRIEDY C 25/30 A OCELE 10 425, DODÄVATEĽ : STAVEBNÉ A ZÄHRADNÉ CENTRUM BEFOR s.r.o., ULICA JÜLIUS-BÄRC IVANA 24, 071 01 MICHALOVCE
	STENOVÄ DOSKA - SOČASŤ MONTOVANÉHO BETÓNOVÉHO SYSTÉMU KO - BO ZHOTOVENÝ ZO SIVÉHO CEMENTU METÓDOU SCC. BETÓN TRIEDY C 25/30 A OCELE 10 425, DODÄVATEĽ : STAVEBNÉ A ZÄHRADNÉ CENTRUM BEFOR s.r.o., ULICA JÜLIUS-BÄRC IVANA 24, 071 01 MICHALOVCE

POZNÄMKY	
▽	OBRUBNÍK CHODNÍKOVÝ Z VIBROLISOVANÉHO BETÖNU DVOJVRSTVOVOU TECHNÖLOGIOU, FARBY SIVEJ, RÖZMER TVÄROVKY 50*1000*250 MM
▽	OBRUBNÍK CHODNÍKOVÝ OSADIŤ 100 MM DO BETÓNOVÉHO LÖZKA, ŠÍRKA BETÓNOVÉHO LÖZKA 300 MM, BETÓNÖVÉ LÖZKO PREVIESŤ Z BETÖNU C 12,5/15
▽	SPÄJANIE BETÓNÖVÝCH STĚPIKOV A STENÖVÝCH DOSÄK SA PREVÄDZA POMOCOU ZÄVITÖVÝCH TYCÍ, PÖDLOZIEK, SPOJK A MÄTIC PÖDLÄ TECHNOLOGICKÉHO POSTUPU DODANÉHO SPÖČNÖŠŤOU BEFOR s.r.o.

SKLADBA STREŠNEJ KONŠTRUKCIE

- S1
- POPLASTOVANÝ PLECH
 - DREVENÉ LAÖOVANIE 35/75 MM
 - KROKVA 80/80 MM

KRESLIL ING.VLADIMÍR PAVÜK	PROJEKTANT ING.VLADIMÍR PAVÜK	ZODPOV.PROJEKTANT ING.VLADIMÍR PAVÜK	PRODAP s.r.o. TEL.: 0905 626 622 SŤÖDLISKO 1,980/31 093 01 VRANOV NÄD TOPĽÖU
MIESTO STÄVBY : PARC.Č.996/2, 584/4 K.Ü. SEČ.POLIANKA INVEŠTOR : OBEC SEČOVSKÄ POLIANKA,HLAVNÄ 132/135,094 14			
STÄVBA : AUTOBUSOVÄ ZASTÄVKA			POČET 3*A4 DÄTUM 04/2014 STUPEŇ SP KÖTOVANIE MM
OBJEKT : S0 01 - AUTOBUSOVÄ ZASTÄVKA DIEL : ARCHITEKTONICKO STAVEBNÉ RIEŠENIE			Č.ZÄKÄZKY MIERKA Č.VÝKRESU 1 : 25 S001.A2
OBSAH : POHLÄD BOČNÝ, REZ A - A			

VONKAJŠIA ÜPRAVA POVRCHOV

- (A) BETÓNÖVÝ STĚPIK FARBA SIVÄ
- (B) STENOVÄ DOSKA FARBA SIVÄ
- (C) PLASTOVÝ OBKLAD
- (D) POPLASTOVANÝ PLECH

POHLÄD BOČNÝ

REZ A - A

- BETÓNÖVÄ DLAŽBA PREMAC GRANICO HR. 80 MM
- ŤÄŽENÉ KAMENIVO FR. 1 - 2 MM
- ŠTRKODRVA FR. 0 - 16 MM
- ŤÄŽENÉ KAMENIVO FR. 0 - 32 MM
- ŤÄŽENÉ KAMENIVO FR. 0 - 63 MM