



VYSVETLIVKY-NOVÉ KONŠTRUKCIE

- (A/x) -CERTIFIKOVANÝ KONTAKTNÝ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM OBV. STENY, x-PORADOVÉ ČÍSLO SKLADBY UVEDENÉ VO VÝPISE
- (B/x) -CERTIFIKOVANÝ KONTAKTNÝ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM SOKLA, x-PORADOVÉ ČÍSLO SKLADBY UVEDENÉ VO VÝPISE
- (S/x) -ZATEPLENIE STRECHY, x-PORADOVÉ ČÍSLO SKLADBY UVEDENÉ VO VÝPISE
- (P/x) -ÚPRAVA NÁŠLAPNEJ VRSTVY PODLAHY, x-PORADOVÉ ČÍSLO SKLADBY UVEDENÉ VO VÝPISE
- (Ox) -VÝMENA OKENNEJ KONŠTRUKCIE, x-PORADOVÉ ČÍSLO (VIĎ. VÝKAZ OKENNÝCH KONŠTRUKCIÍ)
- (Dx) -VÝMENA DVERNEJ KONŠTRUKCIE, x-PORADOVÉ ČÍSLO (VIĎ. VÝKAZ DVERNÝCH KONŠTRUKCIÍ)
- (K/x) -KLAMPIARSKÉ KONŠTRUKCIE, x-PORADOVÉ ČÍSLO (VIĎ. VÝPIS KLAMPIARSKÝCH VÝROBKOV)
- (Z/x) -ZÁMOČNÍCKE KONŠTRUKCIE, x-PORADOVÉ ČÍSLO (VIĎ. VÝPIS ZÁMOČNÍCKÝCH VÝROBKOV)
- (SP/x) -PODHLAD,VÝŠKA PODVESENIA V PÔDORYSE, x-PORADOVÉ ČÍSLO SKLADBY UVEDENÉ VO VÝPISE
- (T/x) -ZATEPLENIE STROPNEJ KONŠTRUKCIE, x-PORADOVÉ ČÍSLO SKLADBY UVEDENÉ VO VÝPISE
- (HP/x) -PRIEČKA HYGIENICKEJ KABÍNKY, x-PORADOVÉ ČÍSLO VO VÝPISE DELIACIACH PRIEČOK
- (ZS/x) -INTERIÉROVÁ ZASKLENÁ STENA, x-PORADOVÉ ČÍSLO VO VÝPISE

- (OCH) -NOVÝ ODKVAPOVÝ CHODNÍK, VYROVNANIE TERÉNU, OSADENIE PARKOVÉHO OBRUBNÍKA 50X200X1000 DO POLOSUCHÉHO BETÓNU, ROZPOSTRENIE GEOTEXTÍLIE 200g/m²; NÁŠYP ZO ŠTRKODRVINY FR. 8-16 mm
- (OK) -OBLÓŽENIE KANALIZAČNEJ STUPAČKY VÝMUROVKOU Z POROBETONOVÝCH TVÁRNIC HR. 75 MM, NAPR. YTONG YTONG 599X249X75 MM NA TENKOVRSŤVÍ OMIETKU, POVRCHOVÁ ÚPRAVA UVEDENÁ V LEGENDE MIESTNOSTÍ
- (DL1) -PRIEBEŽNÁ STENOVÁ DILATÁCIA POMOCOU DILATAČNÉHO PROFILU NAPR. BAUMIT E V KONTAKTNOM ZATEPLOVACOM PROFILE
- (DL2) -ROHOVÁ STENOVÁ DILATÁCIA POMOCOU DILATAČNÉHO PROFILU NAPR. BAUMIT V V KONTAKTNOM ZATEPLOVACOM PROFILE
- (PL) -PODLAHOVÁ DILATAČNÁ PRECHODOVÁ LIŠTA -AL PROFIL VÝŠKA 10 MM, ŠÍRKA 10 MM
- (SL) -STENOVÁ DILATAČNÁ PRECHODOVÁ LIŠTA -AL PROFIL
- (IS1) -INŠTALAČNÁ PREDSTENA, HLĚKA PREDSEDANIA PODLA PÔDORYSU, OPLÁŠTENIE 2XSADROKARTÓNOVOU DOSKOU HR. 12,5 MM DO VĽHKÝCH PODMIENOK NAPR. RIGIPS RB(H2), NOSNÝ ROST CW PROFIL 50X50 KAŽDÝCH 625 MM
- (IS2) -INŠTALAČNÁ PREDSTENA DO VÝŠKY 1250 MM HLĚKA PREDSEDANIA PODLA PÔDORYSU, OPLÁŠTENIE 2x SADROKARTÓNOVOU DOSKOU HR. 12,5 MM DO VĽHKÝCH PODMIENOK NAPR. RIGIPS RB(H2), NOSNÝ ROST CW PROFIL 50X50 KAŽDÝCH 625 MM
- (OS) -OBLÓŽENIE OCELOVÉHO STĺPA SADROKARTÓNOVOU DOSKOU NAPR. RIGIPS RB(A) HR. 12,5 MM, LEPENIE NA LEPIDLO PRE SADROKARTÓN NAPR. LEPIACI TMEL RIFIX, PRED LEPENÍM STĺP OPATRIŤ ADHÉZNYM MOSTÍKOM
- (SP) -ŠÍKMA SCHODISKOVÁ PLOŠINA SO ZÁKRUTAMI VYROBENÁ V ZMYSLE STN EN 81-40:2011-04 S PARKOVACÍMI STANICAMI, ELEKTROMECHANICKÝ POHON, NOSNOSŤ 300kg
- (VT) -VENTILAČNÁ TURBÍNA, HLINÍKOVÁ S PRIEROMOM 200 MM, ROTAČNÁ HLAVICA S TVAROVANÝMI LAMELAMI NAPR. LOMANCO
- (NŠ) -NADMUROVANIE VENTILAČNEJ ŠACHTY 2xRÁD PÓROBETONOVÝCH TVÁRNIC HR. 100 MM NAPR. YTONG +ZAKOPENIE OSB A DOSKOU HR. 22 MM, KOTVENIE CEZ ROZPŇACIU KOTVU DO PÓROBETÓNU NAPR. FFX M6-I

±0,000=372,500 m n.m. Bpv

AKÉKOLIEK NEJASNOSTI ALEBO ZISTENÉ ODCHYLKY JE NUTNÉ KONZULTOVAŤ SO ZODPOVEDNÝM PROJEKTANTOM!!!

VÝŠKOVÉ ÚROVNE SA VZŤAHUJÚ K ±0,000 = ČISTÁ PODLAHA. VŠETKY PRÁCE MUSIA PREBIEHAŤ V SÚLADE S PLATNÝMI PREDPISY A NORMAMI.DIELENSKÚ DOKUMENTÁCIU POSLAŤ KU SCHVALENÍU ZODPOVEDNÉMU ARCHITEKTOVI. TÁTO DOKUMENTÁCIA JE DUŠEVNÝM MAJETKOM AUTOROV A JEJ POUŽITIE PODLEHA AUTORSKÉMU ZÁKONU.

názov stavby **SPOJENÁ ŠKOLA DETVA-MODERNIZÁCIA ODBORNÉHO VZDELÁVANIA-STAVEBNÉ ÚPRAVY BUDOVY DIELNÍ**

objekt **SO 05 - TECHNICKÝ PRÍSTAVOK ZÁPADNÝ**

objekt **SO 06 - ADMINISTRATÍVNY PRÍSTAVOK**

adresa **Štúrová 848, 962 12 Detva**

adresa **p.č. 5079, k.ú. Detva**

investor/stavebník **Spojená škola Detva**

investor/stavebník **Štúrová 848, 962 12 Detva**

generálny projektant/autor **REGECH ARCHITEKTÍ s.r.o.**

generálny projektant/autor **Stakčinská 2920, 069 01 Snina**

generálny projektant/autor **www.regecvrbova.com**

zodpovedný projektant **Ing.arch. Mário Regec**

zodpovedný projektant **Ing. arch. Michal Avuk**

vypracoval **Ing.arch. Mário Regec**

vypracoval **Ing. Michal Avuk**

časť **ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÉ RIEŠENIE**

part **Stupeň PD: SPaRS**

part **MIERKA: M 1:50**

DEGREE **SCALE**

Dátum **03/2022**

DATE

OBSAH **NS-Rez A-A**

DRAWING NAME

ČÍSLO VÝKRESU/REVÍZIA **D.1.4-05**

DRAWING NUMBER/REVISION