



VYSVETLIVKY-NOVÉ KONŠTRUKCIE



- CERTIFIKOVANÝ KONTAKTNÝ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM OBV. STENY, x-PORADOVÉ ČÍSLO SKLADBY UVEDENÉ VO VÝPÍSE
- CERTIFIKOVANÝ KONTAKTNÝ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM SKOKA, x-PORADOVÉ ČÍSLO SKLADBY UVEDENÉ VO VÝPÍSE
- ZATEPLENIE STRECHY, x-PORADOVÉ ČÍSLO SKLADBY UVEDENÉ VO VÝPÍSE
- ÚPRAVA NÁSLAPNEJ VRSTVY PODLAHY, x-PORADOVÉ ČÍSLO SKLADBY UVEDENÉ VO VÝPÍSE
- VÝMENA OKENNEJ KONŠTRUKCIE, x-PORADOVÉ ČÍSLO (VÝ. VÝKAZ OKENNÝCH KONŠTRUKCIÍ)
- VÝMENA OVERNEJ KONŠTRUKCIE, x-PORADOVÉ ČÍSLO (VÝ. VÝKAZ OVRNÝCH KONŠTRUKCIÍ)
- KLAMPIARSKÉ KONŠTRUKCIE, x-PORADOVÉ ČÍSLO (VÝPIS KLAMPIARSKÝCH VÝROBKOV)
- ZAMOČNÍCKE KONŠTRUKCIE, x-PORADOVÉ ČÍSLO (VÝPIS ZAMOČNÍCKÝCH VÝROBKOV)

- PODLAHOVÁ VÝŠKA PODVESENIA V PÓDORYSE, x-PORADOVÉ ČÍSLO SKLADBY UVEDENÉ VO VÝPÍSE
- ZATEPLENIE STROPNÉJ KONŠTRUKCIE, x-PORADOVÉ ČÍSLO SKLADBY UVEDENÉ VO VÝPÍSE
- PRIEČKA HYGIENICKEJ KABÍNKY, x-PORADOVÉ ČÍSLO VO VÝPÍSE DELIACICH PRIEČOK
- INTERIÉROVÁ ZAKLENÁ STENA, x-PORADOVÉ ČÍSLO VO VÝPÍSE
- NOVÝ OKYPAPOVÝ CHODNÍK, VYROVNAVANIE TERÉNU, OSADENIE PARKOVÝCH OBRUBNÍKA 50x200x1000 DO POLOSUŠENÉHO BETÓNU, ROZPOSTRSENIE GEOTEXTILIE 200g/m², NÁSPY Z OŠTĚROVNÝCH FR 8-16 mm
- OBLIČENIE KANALIZAČNEJ STUPAČKY VÝMURKOVU Z POROBETONOVÝCH TVÁRNIC HR. 75 MM, NAPR. YTONG 599x24x975 MM NA TENKOVRSŤVÝ OMETKU, PLOCHOVÁ ÚPRAVA UVEDENÁ V LEGENDE MIESTNOSTÍ
- PRIEBEŽNÁ STĚNOVÁ DILATÁCIA POMOCOU DILATAČNÉHO PROFILU, BAUMIT E V KONTAKTNOM ZATEPLOVACOM PROFILI
- RHOVÁ STĚNOVÁ DILATÁCIA POMOCOU DILATAČNÉHO PROFILU, BAUMIT V V KONTAKTNOM ZATEPLOVACOM PROFILI

- PODLAHOVÁ DILATAČNÁ PRECHODOVÁ LIŠŤA -AL PROFIL VÝŠKA 10 MM, ŠÍRKA 10 MM
- STĚNOVÁ DILATAČNÁ PRECHODOVÁ LIŠŤA -AL PROFIL
- INŠTALAČNÁ PRESTĚNA, HLKA PŘESADĚNÁ DO PÓDORYSU, OPLÁŠTENIE 2x SADROKARTÓNOVOU DOSKOU HR. 12,5 MM DO VHLKÝCH PODMENOK, NAPR. RIGIPS RBH21, NOSNÝ ROST CW PROFIL 50x50 KAŽDÝCH 825 MM
- INŠTALAČNÁ PRESTĚNA DO VÝŠKY 1250 MM HLKA PŘESADĚNÁ DO PÓDORYSU, OPLÁŠTENIE 2x SADROKARTÓNOVOU DOSKOU HR. 12,5 MM DO VHLKÝCH PODMENOK, NAPR. RIGIPS RBH21, NOSNÝ ROST CW PROFIL 50x50 KAŽDÝCH 825 MM
- OBLIČENIE OCELOVÉHO STĚPA SADROKARTÓNOVOU DOSKOU, NAPR. RIGIPS RBH21 HR. 12,5 MM, LEPENIE NA LEPILO PRE SADROKARTÓN, NAPR. LEPIACI TMEL RFX, PRED LEPENÍM STĚP OPATRIŤ ADHÉZNYM MOSTÍKOM
- ŠIKMÁ SCHRISKOVÁ PLOŠINA SO ZÁKRUTAMI VYROBENÁ V ZMYSLE STN EN 81-1:2011-04 S PARKOVACÍMI STANICAMI, ELEKTROMECHANICKÝ POHON, NOSNOSŤ 300kg
- VENTILAČNÁ TURBÍNA, HLINÍKOVÁ S PRIEROMOM 200 MM, ROTAČNÁ HLAVICA S TVAROVANÝMI LAPELAMI, NAPR. LOMANCO

- NADMUROVANIE VENTILAČNEJ ŠACHTY ZxRÁD POROBETONOVÝCH TVÁRNIC HR. 100 MM, NAPR. YTONG
- ZAKLOPENIE OSB 4 DOSKOU HR. 22 MM, KOTVENIE ČEZ ROZPÍNAČI KOTVU DO POROBETÓNU, NAPR. FFX M6-1
- HADICOVÝ NAVIJÁK S TVAROVÝMI HADICOVÝMI DĹŽKY 30M DN25, ZABUDOVANÝ DO STĚNY, PŮJ. PRIETOK Q = 59 l.min-1, S POŽADOVANÝM PRETLAKOM 0,2 MPa A PRIEROMOM HUBICE 10 mm
- PODLAHOVÁ VPUSŤ DN50 S NEREZOVOU MŘEŽKOU, PŘESNÁ SPECIFIKÁCIA V PROJEKTE ZTI
- PŘENOSNÝ HASIČSKÝ PŘÍSTROJ PŘÁŠKOVÝ 6KG S ÚČYNTOM NA STĚNU

±0,000=372,500 m n.m. Bpv

AKÉKOVĚK NEJASNOSTI, ALBO ZISTENÉ ODCYTKY JE NUTNÉ KONZULTOVAŤ SO ZODPOVEDNÝM PROJEKTANTOM!
VÝŠKOVÉ ÚROVNE SA VŤAHUJÚ K ±0,000 = ČISTÁ PODLAHA, VŠETKY PRÁCE MUSIA PREBIEHAŤ V SÚLADE S PLATNÝMI PŘEDPISY A NORMAMI, DELENKOU DOKUMENTÁCIE POSLAŤ KU SCHVÁLENÍ ZODPOVEDNÝM ARCHITEKTOM. TATO DOKUMENTÁCIA JE DŮVĚRNÝM MAJETKOM AUTOROV A JEJ POUŽITIE NA INÝCH MIESTNOSTI JE ZAKÁZANÉ.
#Jméno výkresu #IDvýkres

Objekt: SO 05 - TECHNICKÝ PRÍSTAVOK ZÁPADNÝ
Objekt: SO 04 - ADMINISTRATIVNÝ PRÍSTAVOK
adresa: Štúrova 848, 962 12 Delva
adresa: p.č. 5079, k.ú. Delva
investor/stavebník: Spojená škola Delva
investor/stavebník: Štúrova 848, 962 12 Delva
generálny projektant/autor: REGEČ ARCHITEKT s.r.o.
generálny projektant/autor: Štáckárska 2920, 069 01 Snina
generálny projektant/autor: www.regecvibova.com
kontakt: Ing.arch. Mária Regec
kontakt: Ing.arch. Mária Regec
zodpovedný projektant: Ing.arch. Mária Regec
zodpovedný projektant: Ing. Michal Avuk
vypracoval: Ing. Michal Avuk
vypracoval: Ing. Michal Avuk

Číslo: 03/2022
Stupeň PD: SPaRS
Mierka: M 1:75
Dátum: 03/2022
OBSAH: #Jméno výkresu #IDvýkres
ČÍSLO VÝKRESU/REVÍZIA: 03/2022