



OZNACENIE NA VÝKRESE	OČÍSL MIESTNOSTI	1. n. p.		
		POCITA	PODLAHA	SOBEL, STENY, STROPY
1.01	ZADVERIE	18.80	TERAZZO LIATE	DREV.OBK.LAD., DREV.PODHCAD
1.02	CHODBA	2.10	TERAZZO LIATE	
1.03	POKLADNA	2.85	PVC	PVC SOKEL
1.04	SKLAD	24.80	PVC	PVC SOKEL
1.05	CHODBA	14.30	PVC	PVC SOKEL, POLYSTYRENOVÉ STR. KAZETY
1.06	SKLAD UPRAVTOV.	4.00	PVC	PVC SOKEL
1.07	SATNA	6.90	PVC	PVC SOKEL
1.08	KLUBOVÝ PRIESTOR	106.90	TERAZZO, PARKETY	DREV.OBK.LAD., DREV.PODHCAD
1.09	FOYER	156.50	TERAZZO LIATE	DREV.OBK.LAD., KER. SOKEL, DREV. SOKEL
1.10	SALA - HLADISKO	199.90	PVC	DREV.OBK.LAD., AKUST.OBK.LAD., AKUST.PODHCAD
1.11	SALA - JAVISKO	119.40	DREV. PALUBOVKA	DREV. LISTA
1.12	ZADVERIE	18.90	TERAZZO LIATE	
1.13	SCHODISKOVÁ HALA	29.50	TERAZZO LIATE	OLEJOVÝ NÁTER STIEN V 1600, KER. SOKEL
1.14	WC ŽENY	9.17	TERAZZO LIATE	OLEJOVÝ NÁTER V 2000, KERAM. SOKEL
1.15	SKLAD UPRAVTOV.	2.50	TERAZZO LIATE	KERAMICKÝ OBKLAD
1.16	WC MUŽI	11.60	TERAZZO LIATE	KERAMICKÝ OBKLAD
1.17	ZADVERIE	8.60	TERAZZO LIATE	KER. SOKEL, OLEJ. NÁTER STIEN
1.18	ZBKADLOVÁ SÁLA	145.85	DREV.PARKET.VLYSKY	DREV.OBK.LAD., DREV.PODHCAD
1.19	CHODBA	14.84	PVC	OLEJOVÝ NÁTER STIEN V 1600, KER.SOKEL
1.20	KANCELÁRIA	8.60	PVC	PVC SOKEL
1.21	ZADVERIE	4.65	TERAZZO LIATE	OLEJOVÝ NÁTER STIEN V 1600, KER.SOKEL
1.22	SKLAD TECHNIKY	15.60	KOBEREC	
1.23	SKLAD TECHNIKY	10.40	PVC	
1.24	STRESNÁ TERASA	34.60	TERAZZOVÁ DLAŽBA	TERAZZOVÝ SOKEL
1.25	SCHODISKO	27.10	TERAZZO	KERAMICKÝ SOKEL

1. JESTV KONSTRUKCIE

2. VYBORANIE MURIVA

3. VYBORANIE PRÍSTAVBY SO ZÁKLADOM

4. VYBORANIE OC. ZÁRUBNÍ S DVERNÝM KRÍDLOM

5. VYBORANIE NÁSLAPNÝCH VRSŤIEV PODLÁH

6. DEMONTÁŽ DVERNEHO KRÍDLA

7. VYBORANIE BETÓNOVEHO EXTER. PRESADENÉHO SCHODISKA

8. VYBORANIE VSTUPNEJ OCE. ZASKLENÉJ STENY

9. SO ZACHOVANÍM JESTV. MADIEL DVERÍ

10. VYBORANIE SANITÁRNYCH ZARIADKOVACÍCH PREDMETOV

11. VYBORANIE KER.OBK.LADU STIEN

12. DEMONTÁŽ DREVENÉHO MADLA SCHODISKOVÉHO ZABRADLIA

13. VYBORANIE DREV.KONSTRUKCIE PODLA A VÝROVN. STUPNŮV

14. VYBORANIE PREDSAD. BET. MŮRIKA SO ZÁKLADOM

15. VYBORANIE OCE. ZABRADLIA EXTERIEROVÉHO

16. VYBORANIE DREV. PODHLADOV

17. VYBORANIE RADIÁTOROVÝCH KRYTOV

18. VYBORANIE OPLETENIA KOVOVÉHO

19. VYBORANIE BET. EXTERIEROVEJ PLOCHY HR. 200MM

20. VYREZANIE A VYBORANIE STROPU PRE OSADENIE VŤIAHU

21. VYBORANIE SKLOBENEJ RAMKY PODLAHY HLADISKA/BETÓN,NÁSTIP/

22. VYBORANIE OCE. NOSTŤOV STROPU POD JAVISKOM

23. DEMONTÁŽ JAVISKA - MECHANIKA A INŠTALÁCIE

24. DEMONTÁŽ CIVICENÉHO MADLA, DREVO A KOV

25. VYBORANIE DREV. OBKLADU STIEN

26. VYBORANIE SATROVÉHO PULTU A VEŠIAKOVÝCH RAMIEN

27. VYBORANIE MURIVA PRE VYTVORENIE RADIÁTOROVÝCH NÍK

28. VYBORANIE PALUBOVEJ PODLAHY JAVISKA

29. STRHNUTIE POVLAKOVEJ KRYTINY OČISTENÍM PODKLADU RIEDIDLOM

30. OKLEPANIE VNÚTORNÝCH ŠTRUKTÚRÁLNYCH OMIETOK STIEN

31. VYBORANIE OCE. ROSTU ČIST. ZÓNY S OBVOD. RAMOM

32. VYBORANIE DREV. STENY PARAVANOVEJ S KŮTVAMI

33. VYBORANIE OCE. RAMU ROSTOV

34. VYBORANIE DREV. OKNA

35. VYBORANIE LIATEHO TERAZZA S PODKLADOM

36. VYBORANIE PEVNÉ UCHYTENÝCH RADŮV KINKRESIEL

37. VYBORANIE DREV. ZÁKLADU STROPOV S OMIETKOU

38. VYBORANIE DREV. TRAMOVÉHO STROPU POD PODIOM

39. VYBORANIE TERAZZOVÝCH MASÍVNYCH STUPNŮV S OČISTENÍM PODKLADU

40. STRHNUTIE KOBERCOVÝCH KRYTÍN

41. VYBORANIE BET. MŮRIKA OPLETENIA

42. VYBORANIE DREV. SOKLOV PODLÁH

43. VYBORANIE NÍK V MURIVE

44. KOMPLEXNÉ VYBORANIE PODLAHY S PODKLADOM

45. OKLEPANIE FASÁDNÝCH OMIETOK

46. DEMONTÁŽ KLAMPIARSKÝCH VÝROBKOV /ZVODY,PARAPETY/

47. VYBORANIE PLECHOVEJ DELIAČEJ STENY S DVERAMI/WC/

48. SETRNÉ VYBORANIE JESTV. OBKLADOV SOKLOV

49. PRE OPATOVNÉ POUŽITIE PO OČISTENÍ

50. VYBORANIE TERAZZOVÉHO SOKLA FASÁDY

51. DEMONTÁŽ DVERÍ PRE OPATOVNÉ VYUŽITIE NA STAVBE

52. VYBORANIE DREVENEJ KONSTRUKCIE SCHODISK NA JAVISKO

53. VYBORANIE PODLAHY NAD INŠTALAČNÝMI KANÁLMI

54. VYBORANIE BET. OKAP. CHODNIKA HR. 300MM

55. OKLEPANIE MIETOK STIEN S OLEJOVÝMI NÁTERMI

56. VYBORANIE OCELOVEJ OKNEJNEJ MREŽE
- A,B,C,D. PRESUNÚTE DVERNE KRÍDLO A DVERNE KRÍDLO SO ZÁRUBNOU

55. DVERE BEZ ZÁRUBNE PRESUNÚTE DO MIESTNOSTI C.1.24 - BOČNÝ VSTUP

021 VYBORANÉ ZÁRUBNE PRE OPATOVNÉ POUŽITIE - Č. M 1.12./NOVÝ STAV/

POZN - NA VŠETKYCH ZACHOVANÝCH VNÚTORNÝCH OMIETKACH BUD. JESTV. MALBY OSKRABANÉ A POVRCH UMYTÝ.  
-VŠETKY JESTV. TERAZZOVÉ PODLAHY A SCHODY BUD. PRED ZACATÍM BORACÍCH PRÁČ A TRVALE PODČAS VYSTAVBY CHRANENÉ CELOPLNOŠNÝM BEHEBNÍM Z VEĽKOPLOŠNÝCH ODSIEK (OSB.3, HR. 22MM + TEXTILIA FÍLTREK 150. KERAMICKE SKLÍTKY BUD. ZADEBENÉ DO V. 250MM.

KŮTOVANIE STAVBY S OMIETKAMI	
1:5000 - ÚROVENŤ 1. NP	
PROJEKT	Ing. arch. Pavol Balaščík
Dátum 06/2010	STUPENŤ: PROJEKT PRE VYBER ZHOTOVITEĽA
INVESTOR	MESTO TREŇČÍN
KS HVIEZDA	
MESTO - ul. Kniežata Pribinu 3, Trenčín	
SO KS HVIEZDA	
EĽI ARCHITEKTONICKE A STAVEBNÉ - TECHNICKÉ REŠENIE	
NÁZOV VÝKRESU	Pôdorys 1. n. p. - búracie práce
MERKA	M 1:100
Por. čís. výkr.	RP 02