



TABUĽKA MIESTNOSTÍ 3.NP						
Č.M.	NÁZOV MIESTNOSTI	PLOCHA (m2)	PODLAHA	OZN.	STĚNA	STROP
3.01	CHODBA+SCHODISKO	37.38	PVC+PVC SOKLIK V. 10 CM	P2	VC OMIETKA (KER. OBKLAD PRI UMÝVADLE)	VC OMIETKA
3.02	EKONOMAT+ŠATŇA	10.40	KOBEREC	P9	KER. OBKLAD PRI UMÝVADLE +VÝTĚVKA (1,5+0,6)x0,6M	VC OMIETKA
3.03	CHODBA	38.48	PVC+PVC SOKLIK V. 10 CM	P2	VC OMIETKA	VC OMIETKA
3.04	PREDSIEN WC ŽENY	5.93	KERAMICKÁ DLAŽBA+KER. SOKLIK V. 10 CM	P8	KER. OBKLAD DO V.1,3 M	VC OMIETKA
3.05	WC ŽENY	13.75	KERAMICKÁ DLAŽBA+KER. SOKLIK V. 10 CM	P8	KER. OBKLAD DO V.1,8 M	VC OMIETKA
3.06	KANCELÁRIA	19.89	PVC+PVC SOKLIK V. 10 CM	P2	KER. OBKLAD PRI UMÝVADLE 0,9x0,6M+VC OMIETKA	VC OMIETKA
3.07	KANCELÁRIA	18.01	PVC+PVC SOKLIK V. 10 CM	P2	KER. OBKLAD PRI UMÝVADLE 0,9x0,6M+VC OMIETKA	VC OMIETKA
3.08	KANCELÁRIA	20.16	PVC+PVC SOKLIK V. 10 CM	P2	KER. OBKLAD PRI UMÝVADLE 0,9x0,6M+VC OMIETKA	VC OMIETKA
3.09	REGIONÁLNA TV	18.01	PVC+PVC SOKLIK V. 10 CM	P2	KER. OBKLAD PRI UMÝVADLE 0,9x0,6M+VC OMIETKA	VC OMIETKA
3.10	KANCELÁRIA	18.01	LAMINÁTOVÁ PODLAHA+SOKL. LÍŠTA	P10	KER. OBKLAD PRI UMÝVADLE 0,9x0,6M+VC OMIETKA	VC OMIETKA
3.11	ÚČEBŇA	41.95	LAMINÁTOVÁ PODLAHA+SOKL. LÍŠTA	P10	KER. OBKLAD PRI UMÝVADLE 0,9x0,6M+VC OMIETKA	VC OMIETKA
3.12	SKLAD	13.76	PVC+PVC SOKLIK V. 10 CM	P2	VC OMIETKA	VC OMIETKA
3.13	CHODBA	19.14	PVC+PVC SOKLIK V. 10 CM	P2	VC OMIETKA	VC OMIETKA
3.14	PREDSIEN WC MUŽI	5.24	KERAMICKÁ DLAŽBA	P5	KER. OBKLAD DO V.2,0 M	VC OMIETKA
3.15	WC MUŽI	12.03	KERAMICKÁ DLAŽBA	P5	KER. OBKLAD DO V.2,0 M	VC OMIETKA
3.16	UMÝVAREN MUŽI	38.64	KERAMICKÁ DLAŽBA+KER. SOKLIK V. 10 CM	P5	KER. OBKLAD DO V. 2,0M PRI SPRCHACH, UMÝVADLACH A STĚNE OPROTI UMÝVADLAMI/VC OMIETKA	VC OMIETKA
3.17	ARCHÍV	19.37	PVC+PVC SOKLIK V. 10 CM	P2	VC OMIETKA	VC OMIETKA
3.18	CHODBA	22.79	PVC+PVC SOKLIK V. 10 CM	P2	VC OMIETKA	VC OMIETKA
3.19	CHODBA	9.03	PVC+PVC SOKLIK V. 10 CM	P2	VC OMIETKA	VC OMIETKA
3.20	ŠATŇA	38.86	PVC+PVC SOKLIK V. 10 CM	P2	VC OMIETKA	VC OMIETKA
3.21	ŠATŇA	40.05	PVC+PVC SOKLIK V. 10 CM	P2	VC OMIETKA	VC OMIETKA
3.22	CHODBA+SCHODISKO	52.07	PVC+PVC SOKLIK V. 10 CM	P2	VC OMIETKA	VC OMIETKA
3.23	SKLAD	12.30	KERAMICKÁ DLAŽBA+KER. SOKLIK V. 10 CM	P5	VC OMIETKA	VC OMIETKA
3.24	PREDSIEN WC MUŽI	5.59	KERAMICKÁ DLAŽBA	P5	KER. OBKLAD DO V.1,3 M	VC OMIETKA
3.25	WC MUŽI	13.15	KERAMICKÁ DLAŽBA	P5	KER. OBKLAD DO V.1,8 M	VC OMIETKA
3.26	PREDSIEN WC ŽENY	5.74	KERAMICKÁ DLAŽBA	P5	KER. OBKLAD DO V.1,3 M	VC OMIETKA
3.27	WC ŽENY	13.87	KERAMICKÁ DLAŽBA	P5	KER. OBKLAD DO V.1,8 M	VC OMIETKA
3.28	KANCELÁRIA	18.01	PVC+PVC SOKLIK V. 10 CM	P2	BEĽN. OBKLAD PRI UMÝVADLE (1,05+0,6)x0,6M	VC OMIETKA
3.29	KANCELÁRIA	18.01	PVC+PVC SOKLIK V. 10 CM	P2	BEĽN. OBKLAD PRI UMÝVADLE (1,05+0,6)x0,6M	VC OMIETKA
3.30	CHODBA	12.26	PVC+PVC SOKLIK V. 10 CM	P2	VC OMIETKA	VC OMIETKA
3.31	MIESTNOSŤ	74.31	PVC+PVC SOKLIK V. 10 CM	P2	VC OMIETKA	VC OMIETKA
3.32	MIESTNOSŤ	33.50	PVC+PVC SOKLIK V. 10 CM	P2	VC OMIETKA/LAMINÁTOVÝ OBKLAD	VC OMIETKA
		719.65 m²				

POZNÁMKA
- V MIESTNOSTI BEZ VYZNAČENIA POZÍCIE KERAMICKÉHO OBKLADU PLATÍ OBLOŽENIE PRE CELÚ MIESTNOSŤ
- PRI VŠETKYCH SKLADOCH SA NAVRHUJE ODSTRÁNENIE BETÓNOVÉHO POTERU V BLÍZKOSTI OCEĽOVEJ FASÁDY Z DŮVODU ODSTRÁNENIA FASÁDY (FASÁDA JE KOTVENÁ DO OCEĽOVÝCH PROFÍLOV POD POTEROM)

VYSVETLIVKY-BÚRANÉ KONŠTRUKCIE

- (D) -DEMONTÁŽ EXISTUJÚCICH DVERÍ,VRÁTANÉ VYSEKANIE EXISTUJÚCEHO RÁMU/ZÁRUBNE

(O) -DEMONTÁŽ EXISTUJÚCICH OKEN,VRÁTANÉ ZAISTENIA OSTĚNÍ

(OP) -DEMONTÁŽ EXISTUJÚCEHO OBVOODOVÉHO HLINIKOVÉHO PLÁŠŤA VRÁTANÉ KOTVENIA A DREVENÝCH OKEN (VÝPLŇ IZOLAČNÉ DVOJSKLO, NOSNÁ KONŠTRUKCIA Z HLINIKOVÝCH PROFÍLOV)

(ZR) -DEMONTÁŽ EXISTUJÚCEJ ZVODOVEJ RÚRY 150X150 MM Z POZNÁMKOVANÉHO PLECHU

(SD) -VYBÚRANIE STROPNEJ KRYCEJ DOSKY NAD VSTUPOM PO TEHLÁVE MURIVO, STROPNÁ DOSKA ZO ŽELEZOBETÓNU HR. 100 MM, DEMONTÁŽ VŠETKYCH PLECHOVÝCH KRYTÝCH ČASTÍ

(OV) -DEMONTÁŽ OCEĽOVÉHO OPLÁŠTENIA VSTUPU, PLECHOVÉ KAZETY DL. 600 MM

(M1) -ODSTRÁNENIE PRIEČKY Z TEHLÁ ČDn FORMÁTU

(M2) -ODSTRÁNENIE PRIEČKY Z AZBESTOCEMENTOVÝCH DOSÁK-DUPONTNÝ
- (B1) -VYBÚRANIE OKENNÉHO OTVORU VRÁTANÉ PRISEKANIA OSTĚNÍ A OSADENIA OKENNÉHO PREKLADU

(B2) -VYBÚRANIE DVERNÉHO OTVORU VRÁTANÉ PRISEKANIA OSTĚNÍ A OSADENIA DVERNÉHO PREKLADU

(PP) -ODSTRÁNENIE PLECHOVÉJ PREDČOVLACEJ PRIEČKY WC KAŠNÍK

(P) -ODSTRÁNENIE NÁŠČAPNÝCH VRSŤVIEV PODĽAH, TYP NÁŠ. VRSŤVY V LEGENDE POVRCHOVÝCH MATERIÁLOV

(DO) -ODSTRÁNENIE OBKLADU Z OTD DOSÁK VRÁTANÉ KONŠTRUKCIE V-10 M

(S) -ODSTRÁNENIE PRÍSLUŠNÝCH VRSŤVIEV STRECHY,PRESNÁ ŠPECIFIKÁCIA ODSTRÁNENÝCH VRSŤVIEV UVEDENÁ VO VÝPISÉ NOVÝCH KONŠTRUKCIÍ, X-PORADOVÉ ČÍSLO SKLADBY UVEDENÉ VO VÝPISÉ

(K) -DEMONTÁŽ KLAMPIARSKÝCH VÝROBKOV
- (DCH) -ODSTRÁNENIE BETÓNOVÉHO OKAPOVÉHO CHODNIKA

(SV) -ODSTRÁNENIE STREŠNÉHO VPUSŤU VRÁTANÉ MREŽE

(ZTV) -DEMONTÁŽ ZÁSOBNÍKA TEPLEJ VODY

LEGENDA ZNAČENIA

- BÚRANÉ KONŠTRUKCIE
- VÝPLŇOVÉ MURIVO Z ČDn TEHLÁ HR. 250 MM
- KERAMICKÉ PANEĽY
- ŽELEZOBETÓNOVÝ PREFABRIKOVANÝ STĽP 500x500mm
- DUPONTNÝE PŘEČKY, OCEĽOVÁ KONŠTRUKCIA 60X40-OPLÁŠTENIE DUPONTNÝM DOSKÁ HR. 15 MM
- ČERNÝ OBVOODOVÝ PLÁŠŤ-HLINIKOVÝ
- COPULIT-PROFILOVANÉ SKLO
- PLNÁ PALENÁ TEHLÁ, OPLÁŠTENIE Z VONKA PLECHOM
- BEŽNÉ PRÓSTÝ
- EXISTUJÚCE STÚPACIE POTRUBIE KANALIZÁCIE

SCHEMA RIEŠENEJ ČASTI BUDOVY

1:0,000=372,500 m.n.m. Bpv

AKOĽKÉKEĽ NEJASNOSTI ALEBO ZISTENIE OCHYBKÝ JE NÚŽNÉ KONZULTOVAŤ SO ZODPOVEDNÝM PROJEKTANTOM

VÝŠKOVÉ BRNENIE SA VÝKRESUJE K 1:50,000 = ČISTÁ PODLAHA. VŠETKY PRÁCE MUSIA PREBEHŤ V SÚLADE S PLATNÝMI PŘEDPISY A NORMAMI,DELENSKÚ DOKUMENTACIU POSLAŤ NA SCHVALENÚ ZODPOVEDNÉMU ARCHITEKTU

TAJTO DOKUMENTÁCIA JE DŮVĚRNÝM MAJETKOM AUTOROV A JEJ POUŽITIE POZDLEBA AUTORSKEJ ZÁKONNÍ

názov stavby SPOJENÁ ŠKOLA DETVA-MODERNIZÁCIA ODBORNÉHO VÝDELAVANIA-STAVBNÉ ÚPRÁVY BUDOVY DIENI

objekt SO 05 - TECHNICKÝ PRÍSTAVOK ZÁPADNÝ

adresa SO 06 - ADMINISTRATÍVNY PRÍSTAVOK

investor/stavebník Spojená škola Detva

generálny projektant/autor REGEČ ARCHITEKTI s.r.o.

kontakt Strojnícka 2720, 069 01 Šina

zodpovedný projektant Ing.arch. Mária Regec

vypracoval Ing.arch. Mária Regec

číslo výkresu/revízia BP-Pódorys 3.NP

číslo výkresu/revízia D.1.3-03