



LEGENDA MIESTNOSTÍ

Č. M.	ÚČEL MIESTNOSTI	PODLAHA	STĚNA	STROP
101	ZÁDVERIE	5.80 Ptk	PVC 3	SADROVÁ OMIETKA + IN1
102	OBYVACIA IZBA	27.88 Ptk	PVC 3	SADROVÁ OMIETKA + IN1
103	KUCHYŇA S JEDÁLNOU	18.86 Ptk	PVC 3	SADROVÁ OMIETKA + IN1
104	CHODBA	3.75 Ptk	PVC 3	SADROVÁ OMIETKA + IN1
105	IZBA	21.37 Ptk	PVC 1	SADROVÁ OMIETKA + IN2
106	KÚPEĽNA	6.72 Ptk	PVC 2	SADROVÁ OMIETKA, PVC6
107	KÚPEĽNA	7.26 Ptk	PVC 2	SADROVÁ OMIETKA, PVC6
108	CHODBA	15.08 Ptk	PVC 3	SADROVÁ OMIETKA + IN1
109	IZBA	10.46 Ptk	PVC 1	SADROVÁ OMIETKA + IN1
110	IZBA	10.46 Ptk	PVC 1	SADROVÁ OMIETKA + IN1
111	IZBA	23.51 Ptk	PVC 1	SADROVÁ OMIETKA + IN1
112	ZÁDVERIE	12.12 Ptk	PVC 4	SADROVÁ OMIETKA + IN3
113	SCHODISKO	10.31 P2	PVC 4	SADROVÁ OMIETKA + IN3
114	CHODBA	11.08 Ptk	PVC 1	SADROVÁ OMIETKA + IN1
115	SKLAD	6.65 P3	VÁP. CEM. OMIETKA + IN1	SADROVÁ OMIETKA + IN2
116	TECHNICKÁ MIESTNOSŤ	18.76 P3m	VÁP. CEM. OMIETKA + IN1	SADROVÁ OMIETKA + IN2
117	UPRATOVANIE	3.95 Ptkm	PVC 2	SADROVÁ OMIETKA, PVC6
118	PERSONÁL	20.02 Ptk	PVC 1	SADROVÁ OMIETKA + IN1
119	SOCIÁLNE ZARIADENIE	4.65 Ptkm	PVC 2	SADROVÁ OMIETKA, PVC6
120	SKLAD	55.17 Ptk	SADR. OMIETKA, PVC6 + IN1	SADROVÁ OMIETKA + IN2
121	TERASA	28.35 P3	DREVENÉ TERASOVÉ DOSKY	

IN1 - INTERIÉROVÁ UMÝVATEĽNÁ FARBÁ S VYSOKOU KRYTOU SPOHODNOSŤOU A VYSOKOU ODOLNOSŤOU VOĎO ODERU (NAPR. ESMAL X)
IN2 - INTERIÉROVÁ FARBÁ S DOBROU KRYTOU SPOHODNOSŤOU A PARIETRIETNOSŤOU (NAPR. ESMAL STANDARD)
IN3 - INTERIÉROVÁ VYSOKO UMÝVATEĽNÁ FARBA SO ZAMATOVÝM VZHLADOM NA BÁZE VINÝLOVÝCH KOPOLYMÉROV (NAPR. SAN MARCO UNO)

POZNÁMKA
PVC 1 - VYSOKODODNÁ VINÝLOVÁ PODLAHOVÁ KRYTINA HR. 2 MM + FABIÓNOVÝ SOKEL, PODLAHY S LÍŠŤOU A 20 MM KLINKOM VÝŠKY 100 MM (NAPR. GERFLOR MIPOLAN ELEGANCE 0343 PECAN, PRESNÝ POPIS POZRI V TS)
PVC 2 - VINÝLOVÁ PODLAHOVÁ KRYTINA S KOPÍLOU DO MODRÉHO PROSTREDIA HR. 2.4 MM + FABIÓNOVÝ SOKEL, PODLAHY VÝŠKY 130 MM (NAPR. GERFLOR MIPOLAN ELEGANCE 02 0765 PATISSON, PRESNÝ POPIS POZRI V TS)
PVC 3 - VYSOKODODNÁ VINÝLOVÁ PODLAHOVÁ KRYTINA HR. 2 MM + FABIÓNOVÝ SOKEL, PODLAHY S LÍŠŤOU A 20 MM KLINKOM VÝŠKY 400 MM (NAPR. GERFLOR MIPOLAN ELEGANCE 0343 PECAN, PRESNÝ POPIS POZRI V TS)
PVC 4 - VYSOKODODNÁ VINÝLOVÁ PODLAHOVÁ KRYTINA HR. 3 MM + FABIÓNOVÝ SOKEL, PODLAHY VÝŠKY 400 MM (NAPR. GERFLOR MIPOLAN ELEGANCE 0704 RASPBERRY GREY, PRESNÝ POPIS POZRI V TS)
PVC 5 - VYSOKODODNÁ VINÝLOVÁ PODLAHOVÁ KRYTINA SCHODISOVÝCH RAMEN HR. 2 MM (NAPR. GERFLOR MIPOLAN ELEGANCE 0343 PECAN + PREBÝNOVÝ SOKEL, VÝŠKY 200 MM (NAPR. GERFLOR MIPOLAN ELEGANCE 0704 RASPBERRY GREY, PRESNÝ POPIS POZRI V TS), PODSTUPNICA POSLEDNEHO STUPŇA V RAMENE (NAPR. GERFLOR MIPOLAN ELEGANCE 0704 RASPBERRY GREY, ALU SCHODISOVÝ PROFIL, PROFILAPS 72F 46x30MM FARBA ELOX STREBORNÁ + ČERNÁ GLIM, PROTISLÝKOVÁ VLOŽKA GIMT)
PVC 6 - VINÝLOVÝ OBLAD STĚN HR. 0.92 MM DO VÝŠKY 2750 MM
(NAPR. GERFLOR MURAL CALYPSO 7753 NORDIC ZEN, PRESNÝ POPIS POZRI V TS)

LEGENDA MATERIÁLOV

NOVÉ OBYVACIE MURIVO HR. 300mm Z BRUSENÝCH TEHLÝCH PÁLEŇCH TVAROVIEK P10 (247/300/249mm) NA CELOPLOŠNE LEPIELO (MIN. R=3.22m KW), 1. RAD NA ZAKLADACIU MALŤU
VAC STATICKY NAMAHAŇE NOVÉ OBYVACIE MURIVO HR. 300mm Z BRUSENÝCH TEHLÝCH PÁLEŇCH TVAROVIEK P15 (247/300/249mm) NA CELOPLOŠNE LEPIELO (MIN. R=1.65m KW), 1. RAD NA ZAKLADACIU MALŤU
NAPR. VAC STATICKY NAMAHAŇE MEDZOKOŇENÉ PIERE NOVÉHO OBYVACIEHO MURIVA HR. 300mm Z KERAMICKÝCH TEHLÝCH PÁLEŇCH TVAROVIEK AKU ŤAŽKÉ PEVNOSTI P20 (250/300/238mm) NA TENKOVRSŤOVOU MALŤU (MIN. R=0.89m KW), 1. RAD NA ZAKLADACIU MALŤU
BETONOVÉ OPORNÉ MŮRY 100x40x40x1800 mm, NÁVRHUTE Z MONOLITICKÉHO POCHADOVÉHO BETÓNU
STĚNA EN 206 C20/37-XC4 XF3 SKY-C0.4 Dmax16-54, ARMOVANÉHO RÝZOVÝU BETONARSKOU VÝSTUŽOU
OCEĽ V. B500B (10 505 R)
MONTÁŽNE SADRUKARTONOVÉ KONŠTRUKCIE - PRIECHOV 3.40.02 HB (PREDSTĚNÝ), PRIECHOV HABITO IEI 45 NA KOVŇOVÉ PODKONŠTRUKCIE R-DVŤ, OPLÁŠTENIE 1X HABITO HR. 12.5 MM, ÚPLNÉ VYPLENIE DUTINY ZLOŽACIÚ Z MINERÁLNEJ VLNÝ HR. 75 MM, OBJEM: HMOTNOSŤ 15 kg/m2
STROPNÉ ZDŮVHACIE ZARIADENIE KOTVENÉ DO STROPU / NAPR. HOYER

PRIERAZY

- (R1) PRIERAZ 320 x 320 mm V OBYVACIEJ STĚNE POD STUŽUJÚCIM VENCOM PRE REKUPERAČIU
(K1) PRIERAZ D=120 mm V STROPE PRE VETRAČIE KANALIZAČNÉ POTRUBIE
(V1) PRIERAZ D=120 mm V STROPE PRE STROPNÝ VENTILATOR

UPOZORNENIE

PRIERAZY V STROPNÝCH PANELOCH D max. 120 MM, UMIESŤENIE V DUTINE PANELU
PRESTUPY ROZVODOV A INŠTALÁCII V STROPNÝCH PANELOCH POŽIARNE UTEŠNÍ

UPOZORNENIE

VÝROBKY A MATERIÁLY UVEDENÉ V PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCII SÚ REFERENČNÉ, URČUJÚ KVALITATÍVNY, TECHNICKÝ A ESTETICKÝ STANDARD. V PRADE ZAMENY MATERIÁLOV ALEBO VÝROBKOV JE POTREBNÉ DODRŽAŤ TECHNICKÉ, KVALITATÍVNE A ESTETICKÉ PARAMETRE POROVNATEĽNE ALEBO LEPŠIE AKO SÚ UVEDENÉ V PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCII. ZMENY JE POTREBNÉ ODOHLAŠŤ S AUTORM PROJEKTU.

0,000-249,650 m n.m. /BPV/

OBJEDNAVATEĽ: TSK, K DOLNÉJ STANICI 7282/20A, 911 01 TREŇČÍN
MIESTO STAVBY: MNICHOVA LEHOTÁ, PARCELA C. 296, 297/1

VYTVORENIE PODMIENOK PRE DEINSTITUCIONALIZACIU DSS

RODINNÝ DOM S 2 BYTOVÝMI JEDNOTKAMI
ADAMOVSKÉ HO HANDYCE
MNICHOVA LEHOTÁ

STUPEN	PROJEKT PRE STAVEBNÉ POVOLENIE A REALIZACIU STAVBY
AUTOR PROJEKTU	Ing. arch. K. VISKUPČOVÁ
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	Ing. arch. K. VISKUPČOVÁ
GENÉRALNÝ PROJEKTANT	A. DOM, spol. s r.o., HORNÉ BAŠŤY 2, 917 01 TRNÁVA
VYPRACOVANÉ	Ing. V. LÁLKOVÁ
MIERKA	1:50
DATUM	1/2018
SO 01 PÓDORYS 1NP	01