



LEGENDA MIESTNOSTÍ

Č.M.	NAZOV MIESTNOSTI	PLOCHA m2	PODLAHA OZN.	POVRCH STIEN	POVRCH STROPU	POZNÁMKA
1	VONKAJŠIE SCHODISKO	16,07	KAD	P2a	DP	KAS
2	ZÁDVERIE	8,10	KDM	P2b	DP	
3	VSTUPNÝ PRIESTOR	88,30	KD	P2b	VO	DP KS
4	ŠATŇA	12,50	KD	P2b	VO	DP KS
4a	MIESTNOSŤ VZT	9,43	KD	P2b	VO,ON	SP KS
5	SÁLA	247,77	VP	P1	VO,DO	SP DL
6	JAVISKO	48,31	TP	P3	VO,DO	SP DL
7	CHODBA	11,46	KD	P4	VO	SP KS
8	VÝDAJ STRAVY	31,85	KDP	P4	VO,KO	VCO
9	PREDSEIŇ - WC ŽENY	5,16	KD	P4	VO,KO	SP KS
10	WC ŽENY	9,10	KD	P4	VO,KO	SP KS
11	WC IMOBILNÍ	3,95	KD	P4	VO,KO	SP KS
12	PREDSEIŇ - WC MUŽI	8,45	KD	P4	VO,KO	SP KS
13	WC MUŽI	9,16	KD	P4	VO,KO	SP KS
14	VONKAJŠIE SCHODISKO	5,91	KDM	P6		
15	VONKAJŠIE SCHODISKO+RAMPA	35,37	KDM	P7		
16	ZASOBOVACIA RAMPA	4,00	KDM	P7		

KAD-KAMENNÁ DLAŽBA, KD-KERAMICKÁ DLAŽBA, VP-VLYSOVÁ PODLAHA, VO-VÁPENNÁ OMIETKA, VCO-VÁPENOCEMENTOVÁ OMIETKA, DO-DREVENÝ OKLAD, KS-KERAMICKÝ SOKLIK v=100mm, KO-KERAMICKÝ OKLAD, DL-DREVENÁ LIŠTA, DP-DREVENÝ PODHLAD, KMS-KAMENNÉ STUPNE, KDM-KERAMICKÁ DLAŽBA MRAZUVODRNA, SP-SÁDROKARTONOVÝ PODHLAD, TP-TEXTILNÁ PODLAHA, ON-OTERUVODRNÝ NÁTER, KDP-KERAMICKÁ DLAŽBA PROTÍŠMYKOVÁ, KAS-KAMENNÝ SOKLIK

LEGENDA MATERIÁLOV :

- EXISTUJÚCE OBVODOVÉ MURIVO - PREFABRIKÁTY SPB HR.300mm + ZATEPLENIE ZATEPLOVACÍM CERTIFIKOVANÝM SYSTÉMOM, TEPELNÁ ISOLÁCIA POLYSTYRÉN HR.200MM, (SOKLOVÁ ČASŤ ZATEPLENIE EXTRUDOVANÝ POLYSTYRÉN HR. 120mm)
- REALIZOVAŤ POŽIARNE ZÁBRANY Z MINERÁLNEJ VLNÝ - SOKLOVÁ ZÁBRANA Š. 200mm, POŽIARNA ZÁBRANA Š. 200mm VO VÝŠKE MAX. 7,0m NAD TERÉNOM, 500mm OD HRANY OTVOROV PRESTUPOV VZT, PRESNEJŠIE RIŠENÉ V ČASTI PD PROTIPOŽIARNA BEZPEČNOSŤ STAVBY
- EXISTUJÚCE PŘEČKOVÉ MURIVO P150, MALTA MV10
- NAVRHOVANÉ PŘEČKOVÉ MURIVO HR. 150mm Z TVÄRNIC YTONG NA TENKOVÄRSTVOVÝ LEPIACU MALTU YTONG
- SÁDROKARTONOVÁ PŘEČKA NA KOVovej PODKONŠTRUKCII OBOJSTRANNE OPLÁŠTENÁ 2x12,5mm, VYPLNENÁ MINERÁLNOU ISOLÁCIU HR.100mm, PRESNÚ KONŠTRUKCIU UPRESNIŤ A STATICKY NADIMENZOVAŤ KONKRÉTNYM DODÁVATELOM
- EXISTUJÚCE PREFABRIKOVANÉ ŽB STUPY

POZNÁMKA:

- VŠETKY VÝPLNE OTVOROV SÚ VRÁTANE PARAPETNÝCH DOSIEK
- VŠETKY VÝPLNE OTVOROV ZALICOVAŤ S VONKAJŠOU HRANOU MURIVA
- OSTENIA ZATEPLIŤ AKO POL. a1 S HRŮBKOU TEPELNEJ ISOLÁCIE 20mm
- NADPRAŽIA ZATEPLIŤ AKO POL. a1 S HRŮBKOU TEPELNEJ ISOLÁCIE 50mm
- ZAKŮTOVANÝ JE STARÝ STAV

- ROZMERY VÝPLNÍ OTVOROV UPRESNIŤ ZAMERANÍM NA STAVBE

- 01 ZATEPLENIE OBVODOVÉHO PLAŠŤA ZATEPLOVACÍM CERTIFIKOVANÝM SYSTÉMOM, TEP. ISOLÁCIA POLYSTYRÉN HR.200mm V SOKLOVEJ ČASTI FASÁDY ZATEPLENIE EXTRUDOVANÝ POLYSTYRÉN HR.120mm - PODROBNE RIŠENÉ V ČASTI DETAILY
- 01 ZATEPLENIE STREŠNÉHO PLAŠŤA ZATEPLOVACÍM CERTIFIKOVANÝM SYSTÉMOM, TEP. ISOLÁCIA MINERÁLNA VLNA HR.250mm, PODROBNE RIŠEŠ SKLADBA SK1, SK2
- 00 DREVENÝ OBLAD NA DREVENOM ROSTE PO PODHLAD, FARBA BIELA, POZRI VÝPIS PSV, HLBKU DREVENEJ PODKONŠTRUKCIE ROSTU PRISPOSOBIŤ PRE OSADENIE KRABÍČ ZÁSUVÍEK ZAPUSTENÝCH V DREVENOM OKLADE
- 01 PREKLAD YTONG P4,4-600, 100x249x1250 - 2ks
- 01 SÁDROKARTONOVÝ PODHLAD HR.12,5mm NA ZAVESENEJ OCELOVEJ POZINKOVANEJ KONŠTRUKCII, PRED REALIZÁCIU JE NUTNÉ VYKONÁŤ OBLIHDKU OCELOVÝCH NOSNÍKOV, ALT. REALIZOVAŤ SAMONOSNÝ SÁDROKARTONOVÝ PODHLAD HR.12,5mm NA OCELOVEJ KONŠTRUKCII Z 2x NOSNÝCH PROFILOV, KONŠTRUKCIU UPRESNIŤ DODÁVATELOM
- 02 SÁDROKARTONOVÝ PODHLAD HR.12,5mm NA ZAVESENEJ OCELOVEJ POZINKOVANEJ KONŠTRUKCII, SPODNÁ HRANA 2450mm OD PODLAHY RESP. HORNÁ HRANA OKIEN
- 01 DREVENÝ PODHLAD HR.20mm NA ZAVESENEJ DREVENEJ KONŠTRUKCII

P-LED ZAVESENÝ PODHLAD LAHKEJ HLINIKOVEJ KONŠTRUKCIE S LED OSVETLENÍM, V SPODNEJ ČASTI PODHLADU OSADENÁ SVETLOVODIVÁ TKANINA

ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	ING. RÓBERT ZLATOŠ	Ing. Róbert Zlatoš PROJEKTOVANIE STAVIEB Bajzova 3120/32 010 01 Žilina e-mail: robertzlato@gmail.com
VYPRACOVAL:	ING. RÓBERT ZLATOŠ	
KONTROLOVAL/KOORDINÁTOR	ING. RÓBERT ZLATOŠ	
AUTOR		
HLAVNÝ PROJEKTANT	ING. RÓBERT ZLATOŠ	Ing. Róbert Zlatoš PROJEKTOVANIE STAVIEB Bajzova 3120/32 010 01 Žilina e-mail: robertzlato@gmail.com
INVESTOR	MESTO TURZOVKA, MESTSKÝ ÚRAD V TURZOVKE, STRED 178, 023 54 TURZOVKA	
STAVBA	KULTÚRNE ZARIADENIE TURZOVKA - STAVEBNÉ ÚPRAVY A PRÍSTAVBA P.Č. KN-C 2401/2, 2401/20, 2402 k.č. TURZOVKA	
OBJEKT	SO 01 - KULTÚRNE ZARIADENIE	
VÝKRES	PŮDORYS 1.N.P. - NAVRHOVANÝ STAV	SK 9