

POZNÁMKY

- ROZMERY VÝROBKOV TREBA OVERIŤ NA STAVBE PODĽA SKUTOČNÉHO PREVEDENIA SÚVISIACICH STAVEBNÝCH KONŠTRUKCIÍ
- VŠETKY ZMENY VÝROBKOV JE NUTNÉ PRED ZABUDOVANÍM ODSÚHLASIŤ S AUTÓROM PROJEKTU!

OBJEDNÁVATEĽ	TSK, K DOČNEJ STANICI ŽIBZDZA, 911 01 TRNÁVA
MIESTO STAVBY	MNÍCHOVA LEHOTA, PARCELA Č. 236, 297/1
VYTvorenie podmienok pre deinstiTuTionalizáciu DSS	
ADAMOVSKÉ KOCHANOVCE	
RODINNÝ DOM S 2 BYTOVÝMI JEDNOTKAMI	
MNÍCHOVA LEHOTA	
STUPEŇ	PROJEKT PŘE STAVEBNÉ POVOLENÍ A REALIZACI STAVBY
AUTÓR PROJEKTU	Ing. arch. K. Viskupčičová
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	Ing. arch. K. Viskupčičová
GENERÁLNÝ PROJEKTANT	A.DOM, spol. s r.o., HORNÉ BAŠTY 2, 917 01 TRNÁVA
VÝPRACOVÁV	Ing. V. Lalková
MEŠKA	1:50
DÁTUM	11/2018
SO 01 TABUĽKA ZÁMOČNÍCKÝCH VÝROBKOV	14

POL.	SCHÉMA	POPIS VÝROBKU	POČET KUSOV
30		sklápňé madlo v tvare U dl.813mm k WC misle, trubka D 32mm, materiál nerez	8 ks
31		sklápňé madlo v tvare U dl.600mm k umývadlu, trubka D 32mm, materiál nerez	8 ks
32		madlo do sprchy s hladkou zvislou operou, trubka D 32mm, materiál nerez	3 ks
33		sklápňé sprchové sedátko s operou nohou, sedacia časť plast, konštrukcia nerez	3 ks
34		rovné madlo k vani, trubka D 32mm, materiál nerez	1 ks

Všetky rozmery pred výrobou a osadením prvkov je nutné zmerať podľa skutoč. rozmerov, dodávateľskú dokumentáciu a prípadné zmeny je nutné konzultovať a odsúhlasiť hlavným architektom projektu

POL.	SCHÉMA	POPIS VÝROBKU	POČET KUSOV
35		interiérová rohož zapustená do podlahy, osadená v hliníkovom ráme 30x30x3 mm, výška rohože 27 mm, kombinácia textil-palčka	1 ks
36		interiérová rohož zapustená do podlahy, osadená v hliníkovom ráme 30x30x3 mm, výška rohože 27 mm, kombinácia textil-palčka	1 ks
42		nástenná mriežka hliníková s pevnými lamelami pod uhlom 0° rozmerov 600x150 mm, materiál prírodný hliník	2 ks

Všetky rozmery pred výrobou a osadením prvkov je nutné zmerať podľa skutoč. rozmerov, dodávateľskú dokumentáciu a prípadné zmeny je nutné konzultovať a odsúhlasiť hlavným architektom projektu

POL.	SCHÉMA	KS
37		1

Všetky rozmery pred výrobou a osadením prvkov je nutné zmerať podľa skutoč. rozmerov, dodávateľskú dokumentáciu a prípadné zmeny je nutné konzultovať a odsúhlasiť hlavným architektom projektu

POL.	SCHÉMA	KS
38		1

Všetky rozmery pred výrobou a osadením prvkov je nutné zmerať podľa skutoč. rozmerov, dodávateľskú dokumentáciu a prípadné zmeny je nutné konzultovať a odsúhlasiť hlavným architektom projektu

POL.	SCHÉMA	KS
39		1

Všetky rozmery pred výrobou a osadením prvkov je nutné zmerať podľa skutoč. rozmerov, dodávateľskú dokumentáciu a prípadné zmeny je nutné konzultovať a odsúhlasiť hlavným architektom projektu

POL.	SCHÉMA	KS
40		1

Všetky rozmery pred výrobou a osadením prvkov je nutné zmerať podľa skutoč. rozmerov, dodávateľskú dokumentáciu a prípadné zmeny je nutné konzultovať a odsúhlasiť hlavným architektom projektu

POL.	SCHÉMA	KS
41		1

Všetky rozmery pred výrobou a osadením prvkov je nutné zmerať podľa skutoč. rozmerov, dodávateľskú dokumentáciu a prípadné zmeny je nutné konzultovať a odsúhlasiť hlavným architektom projektu