

LEGENDA MIESTNOSTÍ

ČÍSLO MIEST	NÁZOV MIESTNOSTI	PLOCHA m2	ÚPRAVA PODLAHY	P	ÚPRAVA POVRCHOV STIEN	STROPOV	POZNAMKY
A1.01	CHODBA	41,44	BETONOVÁ PODLAHA		POVODNÁ OMLETKA	POVODNÁ OMLETKA	
A1.02	TECHNICKÁ MIESTNOSŤ	4,50	KERAMICKÁ DLAŽBA		POVODNÁ OMLETKA	POVODNÁ OMLETKA	
A1.03	HYGIENICKÁ MIESTNOSŤ	15,82	KERAMICKÁ DLAŽBA		KERAMICKÝ OKLAD	POVODNÁ OMLETKA	
A1.04	HYGIENICKÁ MIESTNOSŤ	11,77	KERAMICKÁ DLAŽBA		KERAMICKÝ OKLAD	POVODNÁ OMLETKA	
A1.05	ŠATNA	18,08	PVC PODLAHA		POVODNÁ OMLETKA	POVODNÁ OMLETKA	
A1.06	KANCELÁRIA 1	19,15	PVC PODLAHA		POVODNÁ OMLETKA	POVODNÁ OMLETKA	
A1.07	SKLAD	40,61	PVC PODLAHA		POVODNÁ OMLETKA	POVODNÁ OMLETKA	
A1.08	NABÍJACIA MIESTNOSŤ	44,70	KERAMICKÁ DLAŽBA		KERAMICKÝ OKLAD	POVODNÁ OMLETKA	
A1.09	KANCELÁRIA 2	12,34	PVC PODLAHA		POVODNÁ OMLETKA	POVODNÁ OMLETKA	
A1.10	CHODBA	4,25	KERAMICKÁ DLAŽBA		POVODNÁ OMLETKA	POVODNÁ OMLETKA	
A1.11	PREDSEŇ WC ŽENY	1,39	KERAMICKÁ DLAŽBA		POVODNÁ OMLETKA	POVODNÁ OMLETKA	
A1.12	PREDSEŇ WC MUŽI	1,39	KERAMICKÁ DLAŽBA		POVODNÁ OMLETKA	POVODNÁ OMLETKA	
A1.13	WC MUŽI	1,39	KERAMICKÁ DLAŽBA		KERAMICKÝ OKLAD	POVODNÁ OMLETKA	
A1.14	WC ŽENY	1,39	KERAMICKÁ DLAŽBA		KERAMICKÝ OKLAD	POVODNÁ OMLETKA	
ÚZŤIKOVÁ PLOCHA		218,32	POZNÁMKA:				

ČÍSLO MIEST	NÁZOV MIESTNOSTI	PLOCHA m2	ÚPRAVA PODLAHY	P	ÚPRAVA POVRCHOV STIEN	STROPOV	POZNAMKY
B1.01	SKLAD	2289,67	BETONOVÁ PODLAHA		POVODNÁ OMLETKA		
B1.02	VONKAJŠÍ SKLAD	4617	BETONOVÁ PODLAHA		POVODNÁ OMLETKA		
ÚZŤIKOVÁ PLOCHA		2289,67	POZNÁMKA: úžitková plocha bez vonkajšieho priestoru				

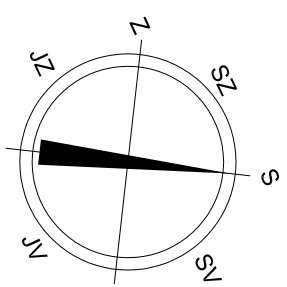
ČÍSLO MIEST	NÁZOV MIESTNOSTI	PLOCHA m2	ÚPRAVA PODLAHY	P	ÚPRAVA POVRCHOV STIEN	STROPOV	POZNAMKY
C1.01	CHODBA	409,00	TVRDOLATY ASFALT		POVODNÁ OMLETKA	POVODNÁ OMLETKA	
C1.51	SKLAD 51	285,66	TVRDOLATY ASFALT				
C1.52	SKLAD 52	284,62	TVRDOLATY ASFALT				
C1.53	SKLAD 53	286,00	TVRDOLATY ASFALT				
C1.54	SKLAD 54	284,97	TVRDOLATY ASFALT				
C1.55	SKLAD 55	199,39	TVRDOLATY ASFALT				
C1.56	SKLAD 56	158,81	TVRDOLATY ASFALT				
C1.57	SKLAD 57	159,74	TVRDOLATY ASFALT				
C1.58	SKLAD 58	159,15	TVRDOLATY ASFALT				
ÚZŤIKOVÁ PLOCHA		2187,34	POZNÁMKA:				

ČÍSLO MIEST	NÁZOV MIESTNOSTI	PLOCHA m2	ÚPRAVA PODLAHY	P	ÚPRAVA POVRCHOV STIEN	STROPOV	POZNAMKY
D1.01	CHODBA	409,00	TVRDOLATY ASFALT		POVODNÁ OMLETKA	POVODNÁ OMLETKA	
D1.02	SKLAD 1	169,88	TVRDOLATY ASFALT				
D1.03	SKLAD 2	65,19	TVRDOLATY ASFALT				
D1.04	SKLAD 3	55,08	TVRDOLATY ASFALT				
D1.05	SKLAD 4	300,70	TVRDOLATY ASFALT				
D1.06	SKLAD 5	167,55	TVRDOLATY ASFALT				
D1.07	SKLAD 6	167,89	TVRDOLATY ASFALT				
D1.08	SKLAD 7	159,15	TVRDOLATY ASFALT				
D1.09	SKLAD 8	158,81	TVRDOLATY ASFALT				
D1.10	SKLAD 9	284,96	TVRDOLATY ASFALT				
D1.11	SKLAD 10	280,75	TVRDOLATY ASFALT				
ÚZŤIKOVÁ PLOCHA		2218,96	POZNÁMKA:				

POZNÁMKA:  
SKLADBY KONŠTRUKCIÍ SÚ VO VÝKRESE Č.6

LEGENDA PÓVODNÝCH MATERIÁLOV:

- POVODNÉ ŽELEZOBETONOVÉ MONOLITICKE KONŠTRUKCIE
- POVODNÉ PROJEKTOVÉ PANELE
- POVODNÉ MURIVO
- POVODNÉ MARIÓTELOVÉ MURIVO
- POVODNÉ BETONOVÉ MONOLITICKE KONŠTRUKCIE
- POVODNÁ ŽELEZA
- SEMIKONDUCTOR PANELE - PIR-PANELE



±0,000 = 118 m.n.m.

Autor návrhu: ING.ARCH. MIROSLAV MARKO, M.ARCH

Spolupracovník: Ing.arch.Zuzana Kováčiková, Ing.Ondrej Píšk

Zodp.projektant: Vyrábajúceho: HLP

Ing.arch.M.Marko Ing.Ondrej Píšk Ing.arch.M.Marko

Investor: McCarter a.s.

Kraj: TRNAVSKÝ

Obec: D. STREDA

Datum: 10/2016

Stavba: ZATEPLENIE A OBNOVA SKLADU

Budovateľská 7, 929 01 D. Streda

Záväzová št.

Časť: Architektonicko-stavebné riešenie

Výkres: Podrobný plán stav

Mierka: 1:200

Por. č. v. 2

SMF MARKO

Stavba PD: DSP

Stavba: TRNAVSKÝ

Obec: D. STREDA

Datum: 10/2016

Stavba: ZATEPLENIE A OBNOVA SKLADU

Budovateľská 7, 929 01 D. Streda

Záväzová št.