



LEGENDA MIESTNOSTÍ :

Č. M.	NÁZOV MIESTNOSTI	PLOCHA /m <sup>2</sup> /	PODLAHA		STĚNY		STROPY		POZNÁMKA
			OZN.	POPIS	POPIS	POPIS	POPIS	POPIS	
1.01	CHODBA	14,85		KERAMICKÁ DLAŽBA	VÁPENNÁ OMETKA ŠTUKOVÁ	VÁPENNÁ OMETKA ŠTUKOVÁ	VÁPENNÁ OMETKA ŠTUKOVÁ	VÁPENNÁ OMETKA ŠTUKOVÁ	KERAMICKÝ SOKEL
1.02	VÁŽNICA	12,55		KERAMICKÁ DLAŽBA	VÁPENNÁ OMETKA ŠTUKOVÁ	VÁPENNÁ OMETKA ŠTUKOVÁ	VÁPENNÁ OMETKA ŠTUKOVÁ	VÁPENNÁ OMETKA ŠTUKOVÁ	KERAMICKÝ SOKEL
1.03	LABORATÓRIUM	32,95		KERAMICKÁ DLAŽBA	VÁPENNÁ OMETKA ŠTUKOVÁ	VÁPENNÁ OMETKA ŠTUKOVÁ	VÁPENNÁ OMETKA ŠTUKOVÁ	VÁPENNÁ OMETKA ŠTUKOVÁ	v.o.=2200 mm
1.04	ZASADAČKA	40,43		KERAMICKÁ DLAŽBA	VÁPENNÁ OMETKA ŠTUKOVÁ	VÁPENNÁ OMETKA ŠTUKOVÁ	VÁPENNÁ OMETKA ŠTUKOVÁ	VÁPENNÁ OMETKA ŠTUKOVÁ	KERAMICKÝ SOKEL
1.05	KUCHYNKA	15,57		KERAMICKÁ DLAŽBA	VÁPENNÁ OMETKA ŠTUKOVÁ	VÁPENNÁ OMETKA ŠTUKOVÁ	VÁPENNÁ OMETKA ŠTUKOVÁ	VÁPENNÁ OMETKA ŠTUKOVÁ	KERAMICKÝ SOKEL v.o.=800-1500 mm
1.06	KANCELÁRIA	19,02		KERAMICKÁ DLAŽBA	VÁPENNÁ OMETKA ŠTUKOVÁ	VÁPENNÁ OMETKA ŠTUKOVÁ	VÁPENNÁ OMETKA ŠTUKOVÁ	VÁPENNÁ OMETKA ŠTUKOVÁ	KERAMICKÝ SOKEL
1.07	MIESTNOSŤ PRE UPRATOVAČKU	2,67		KERAMICKÁ DLAŽBA	VÁPENNÁ OMETKA ŠTUKOVÁ	VÁPENNÁ OMETKA ŠTUKOVÁ	VÁPENNÁ OMETKA ŠTUKOVÁ	VÁPENNÁ OMETKA ŠTUKOVÁ	v.o.=1800 mm
1.08	WC ŽENY	5,50		KERAMICKÁ DLAŽBA	VÁPENNÁ OMETKA ŠTUKOVÁ	VÁPENNÁ OMETKA ŠTUKOVÁ	VÁPENNÁ OMETKA ŠTUKOVÁ	VÁPENNÁ OMETKA ŠTUKOVÁ	v.o.=1800 mm
1.09	SPRCHA ŽENY	2,94		KERAMICKÁ DLAŽBA	VÁPENNÁ OMETKA ŠTUKOVÁ	VÁPENNÁ OMETKA ŠTUKOVÁ	VÁPENNÁ OMETKA ŠTUKOVÁ	VÁPENNÁ OMETKA ŠTUKOVÁ	v.o.=2200 mm
1.10	WC MUŽI	5,51		KERAMICKÁ DLAŽBA	VÁPENNÁ OMETKA ŠTUKOVÁ	VÁPENNÁ OMETKA ŠTUKOVÁ	VÁPENNÁ OMETKA ŠTUKOVÁ	VÁPENNÁ OMETKA ŠTUKOVÁ	v.o.=1800 mm
1.11	SPRCHA MUŽI	1,64		KERAMICKÁ DLAŽBA	VÁPENNÁ OMETKA ŠTUKOVÁ	VÁPENNÁ OMETKA ŠTUKOVÁ	VÁPENNÁ OMETKA ŠTUKOVÁ	VÁPENNÁ OMETKA ŠTUKOVÁ	v.o.=2200 mm
1.12	TECH. MIESTNOSŤ	4,01		KERAMICKÁ DLAŽBA	VÁPENNÁ OMETKA ŠTUKOVÁ	VÁPENNÁ OMETKA ŠTUKOVÁ	VÁPENNÁ OMETKA ŠTUKOVÁ	VÁPENNÁ OMETKA ŠTUKOVÁ	KERAMICKÝ SOKEL

ŮZITKOVÁ PLOCHA 1.N.P. : 157,64 m<sup>2</sup>  
ZASTAVANÁ PLOCHA 1.N.P. : 187,20 m<sup>2</sup>

LEGENDA MATERIÁLOV :

- NOSNÉ MURIVO Z KERAMICKÝCH TEHÁL 38, 250/380/238 mm P+D, P10 MPa, NA VÁPENNOCEMENTOVÚ MALTU
- PRIEČKOVÉ MURIVO Z KERAMICKÝCH TVÁRNIC 500x140x238 mm P+D, P 10 MPa, NA VÁPENNOCEMENTOVÚ MALTU
- PRIEČKOVÉ MURIVO Z KERAMICKÝCH TVÁRNIC 500x115x238 mm P+D, P 10 MPa, NA VÁPENNOCEMENTOVÚ MALTU

POZNÁMKY:

- OBVODOVÉ MURIVO JE ZATEPLENÉ KONTAKTNÝM ZATEPLOVACÍM SYSTÉMOM - FASÁDNY POLYSTYRÉN S HR. 120 mm
- SOKLOVÁ ČASŤ JE ZATEPLENÁ KONTAKTNÝM ZATEPLOVACÍM SYSTÉMOM - STYRODUR 2800 C 120, HR. 120 mm
- PRED BETÓNOVANÍM VENCŮV, PREKLADOV A MONOLITICKÝCH PRVKOV VÝNEHAŤ OTVORY PRE PRECHODY POTRUBÍ ČEZ KONŠTRUKCIU
- VŠETKY VONKAJŠIE KÔTY SÚ VYZNAČENÉ BEZ ZATEPLOVACIEHO SYSTÉMU

- OD VETRACÍ PRIEDUCH Ø 150 mm PRE ODVETRANIE DIGESTORU, PRIEDUCH OPATRIŤ PLASTOVOU MREŽKOU SO SPÁTNOU KLAPKOU A SIETKOU PROTI HMYZU
- OH VETRACÍ PRIEDUCH Ø 150 mm PRE ODVETRANIE WC A M. PRE UPRAT., PRIEDUCH OPATRIŤ PLAST. MREŽKOU SO SPÁTNOU KLAPKOU A SIETKOU PROTI HMYZU

±0,000 = relat.výška +100,00 mmm

Autor projektu Ing. J. CIBULA	Zodp. projektant Ing. J. CIBULA	Vypracoval Ing. J. CIBULA	Ing. Jozef Cibuľa Ul. Petőfiho 4 991 25 ČEBOVCE TEL. 0907 885 149	
Stavebník : Agro Lesenice, Opaťovská Nová Ves 114.				
Miesto stavby : Nenince, parc.č. 1571, 1574/36, 1574/37, 1574/10, 1574/2			Formát	6x44
Stavba: Výstavba a rekonštrukcia objektov vrátane technológie na lisovanie olejnin			Dátum	september 2015
SO-01 Administratívna budova			Stupeň	DSP
			Číslo zákazky	39/2015
Druh projektu: ARCHITEKTÚRA			mierka	č.v.
Výkres : Pôdorys 1.N.P.			1:50	1