

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZN.	NÁZEV MÍSTNOSTI	Plocha m2	PODLAHA	STĚNY	STROP
0.01	CHODBA	16,24	BETON	VÁPEN. OMÍTKA	VÁPEN. OMÍTKA
0.02	SKLAD	10,27	PALUBKY	VÁPEN. OMÍTKA	VÁPEN. OMÍTKA
0.03	KOTELNA	33,90	BETON/KER.DLAŽBA	ŠTUK. OMÍTKA	ŠTUK. OMÍTKA
0.04	SKLAD	5,00	KER.DLAŽBA	ŠTUK. OMÍTKA	ŠTUK. OMÍTKA
0.05	UMÝVÁRNA	4,05	KER.DLAŽBA	ŠTUK. OMÍTKA KERAMICKÝ OBKLAD	ŠTUK. OMÍTKA
0.06	ŠATNA	6,53	KER.DLAŽBA	ŠTUK. OMÍTKA	ŠTUK. OMÍTKA
0.07	CHODBA	8,48	BETON	ŠTUK. OMÍTKA	ŠTUK. OMÍTKA
0.08	SKLAD	2,97	BETON	ŠTUK. OMÍTKA	ŠTUK. OMÍTKA
0.09	CHODBA	12,21	BETON	ŠTUK. OMÍTKA	ŠTUK. OMÍTKA
0.10	ÚKLID	1,57	KER.DLAŽBA	ŠTUK. OMÍTKA	ŠTUK. OMÍTKA
0.11	WC	1,64	KER.DLAŽBA	ŠTUK. OMÍTKA KERAMICKÝ OBKLAD	ŠTUK. OMÍTKA
0.12	CHODBA	5,18	KER.DLAŽBA	ŠTUK. OMÍTKA	ŠTUK. OMÍTKA
0.13	ARCHIV	13,28	PVC	ŠTUK. OMÍTKA	ŠTUK. OMÍTKA
0.14	KANCELÁŘ	6,21	PVC	ŠTUK. OMÍTKA	ŠTUK. OMÍTKA
0.15	KANCELÁŘ	20,24	KOBEREC	ŠTUK. OMÍTKA	ŠTUK. OMÍTKA
0.16	KANCELÁŘ	12,88	KOBEREC	ŠTUK. OMÍTKA	ŠTUK. OMÍTKA
0.17	SKLAD	10,42	PALUBKY	VÁPEN. OMÍTKA	VÁPEN. OMÍTKA

POPIS STÁVAJÍCÍHO STAVU:

- OBJEKT STAŽEN OCELOVÝMI LANY PRO SNIŽENÍ Vlivu Důlní Činnosti
- STAŽENÍ JE PROVEDENO PŘEDPAJATÝMI OCELOVÝMI LANY ULOŽENÝMI V PE TRUBKÁCH PO STĚNÁCH OBJEKTU VE ČTYŘECH VÝŠKOVÝCH ÚROVNÍCH.
- V ÚROVNI PODLAHY SUTERÉNU
- V ÚROVNI STROPU SUTERÉNU
- V ÚROVNI STROPU NAD 1NP
- V ÚROVNI STROPU NAD 2NP
- V ROZÍCH OBJEKTU JSOU OSAZENY KOTEVNÍ ÚHELNIKY.
- OBVODOVÉ ZDIVO CIHELNÉ
- STROPY NAD 1PP ŽELEZOBETONOVÉ S PRŮVLAKY.
- STROPY NAD 1NP A 2NP DŘEVĚNÉ TRÁMOVÉ
- PODLAHY V SUTERÉNU PŘEVÁŽNĚ BETONOVÉ, V ČÁSTI POD HLAVNÍM VSTUPEM DŘEVĚNÉ PALUBKY.
- PODLAHY V PATRECH PALUBKOVÉ S KRYTINAMI PVC, KOBEREC, KERAMICKÁ DLAŽBA NA CHODBÁCH LITÉ TERCATO
- V ZÁDVEŘÍ HLAVNÍHO VSTUPU A V HLAVNÍ CHODBĚ JE DŘEVOTŘÍSKOVÝ OBKLAD STĚN.
- PŮVODNÍ SOKL JE OPROTI PŮVODNÍMU ZDÍVU OBVODOVÉHO PLÁŠTĚ PŘEDSAZEN O 50MM.
- V NÁSLEDUJÍCÍCH LETECH BYLA PROVEDENA OPRAVA SNAČNÍ OMÍTKOU
- OKNA PLASTOVÁ IZOLAČNÍ DVOJSKLO (TL.RÁMU cca 50mm)

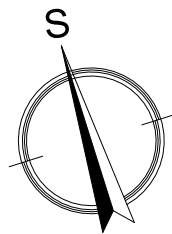
SKLADBY OBVODOVÉHO PLÁŠTĚ:

- SUT 1

 - OMÍTKA INTERIÉRU (ŠTUKOVÁ/VÁPENNÁ).....30mm
 - OBVOD.KONSTRUKCE ZDIVO SMÍŠENÉ BETON/CIHLA.....550–600mm
 - VENKOVNÍ SANAČNÍ OMÍTKA.....50mm
- SUT 2

 - OMÍTKA INTERIÉRU (ŠTUKOVÁ/VÁPENNÁ).....30mm
 - OBVOD.KONSTRUKCE ZDIVO SMÍŠENÉ BETON/CIHLA.....550–600mm
 - VYROVNÁNÍ PODKLADU (CEMENT MALTA).....30mm
 - PÍSKOVCOVÝ OBKLAD.....50mm

BOURANÁ/DEMONTOVÁNÁ KONSTRUKCE



Projektant		Kontroloval	Zodp. projektant	Amun Pro s.r.o. 739 53 Tranovice 1 michal@amunpro.cz; mob.: +420 728 463 908	
Ing. Michal Klímša		Ing. Michal Klímša	Ing. Michal Klímša		
Investor Obec Stonava, č. p. 730, 73534 Stonava					
Místo stavby Stonava, č. p. 730, 73534 Stonava, parcel.č.1., k.ú.Stonava/755630/				Formát	594x420
Akce OBECNÍ ÚŘAD č.p.730 STONAVA ENERGETICKÉ ÚSPORY				Datum	LISTOPAD 2021
				Účel	DPS
				Č. zakázky	01.245
				Část	D.1.1. Architektonicko–stavební řešení
Obsah výkresu				Měřítko	1:75
PŮDORYS 1PP–BOURACÍ PRÁCE				Číslo paré	Č. výkresu
				D.1.1.b–001	