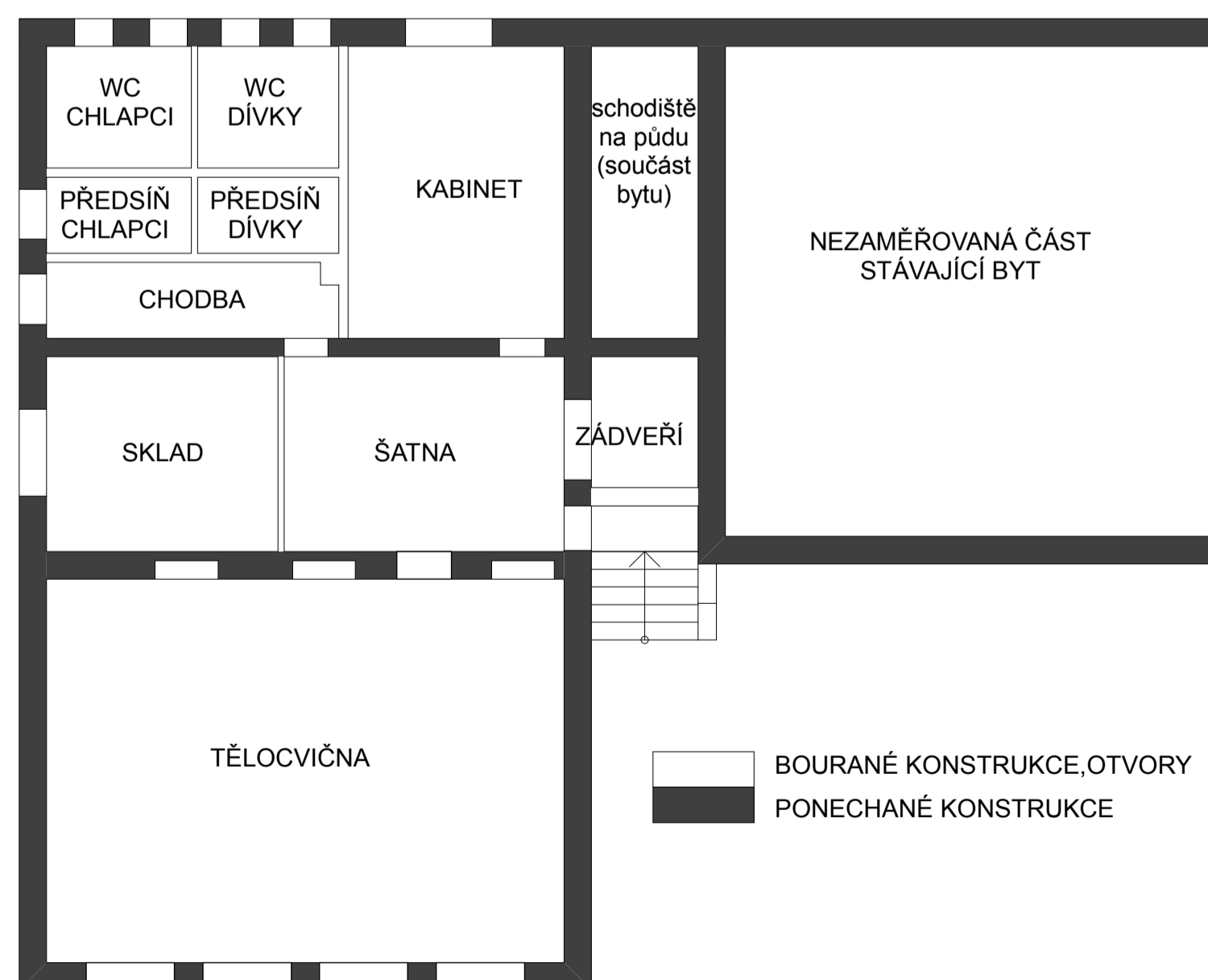


1NP - STÁVAJÍCÍ STAV - 1:100



VÝPIS MÍSTNOST

OZN.	ÚČEL MÍSTNOSTI	m2	PODLAHOVÁ KRYTINA	STĚNY,STROPY	POZNÁMKA
101	ZÁDVEŘÍ	5,81	KERAMICKÁ DLAŽBA	VOŠ,MVT	KER.SOKL v=100 mm
102	PŘEDSÍŇ	3,23	KERAMICKÁ DLAŽBA	VOŠ,MVT	KER.SOKL v=100 mm
103	OBÝV.POKOJ S KUCHYŇ.KOUTEM	25,06	KERAMICKÁ DLAŽBA	VOŠ,MVT/KO	KER.SOKL v=100 mm
104	LOŽNICE	13,33	PVC	VOŠ,MVT	LIŠTA PVC
105	LOŽNICE	13,33	PVC	VOŠ,MVT	LIŠTA PVC
106	KOUPELNA	3,75	KERAMICKÁ DLAŽBA	VOŠ,MVT/BO	KER.OBKLAD 2 100 mm
107	WC	BYT 1 - 59,97 m²	1,27	KERAMICKÁ DLAŽBA	VOŠ,MVT/BO
108	PŘEDSÍŇ	3,23	KERAMICKÁ DLAŽBA	VOŠ,MVT	KER.SOKL v=100 mm
109	OBÝV.POKOJ S KUCHYŇ.KOUTEM	23,66	KERAMICKÁ DLAŽBA	VOŠ,MVT/KO	KER.SOKL v=100 mm
110	LOŽNICE	17,06	PVC	VOŠ,MVT	LIŠTA PVC
111	PRACOVNA	8,80	PVC	VOŠ,MVT	LIŠTA PVC
112	KOUPELNA	3,75	KERAMICKÁ DLAŽBA	VOŠ,MVT/BO	KER.OBKLAD 2 100 mm
113	WC	BYT 2 - 57,77 m²	1,27	KERAMICKÁ DLAŽBA	VOŠ,MVT/BO

VNĚJŠÍ VLIJÁVY POPSÁNY V PROTOKOLU Č. 1, KTERÝ JE SOUČÁSTÍ TECHNICKÉ ZPRÁVY

LEGENDA MATERIÁLŮ

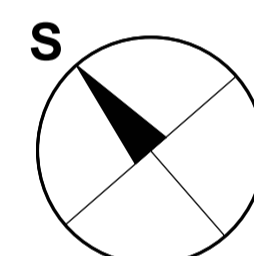
OZNAČENÍ	NÁZEV	ROZMĚR mm	POZNÁMKA
	STÁVAJÍCÍ CIHELNÉ ZDIVO		
	POROTHERM 44 SI MALTA "LEHKÁ"	440/247/238 P10,	
	POROTHERM - CV 14 MALTA CEMENTOVÁ	140/290/140 P15,MC 25	
	PŘÍČKA KNAUF W 115 (PRO DESKY 12,5 mm)	tl. 205 mm	ZVUKOVĚ IZOLAČNÍ
	PŘÍČKA KNAUF W 111 (PRO DESKY 12,5 mm)	tl. 100 mm	

VYSVĚTLIVKY

BO	BĚLNINOVÝ OBKLAD
KO	KERAMICKÝ OBKLAD
VOŠ	VÁPENNÁ OMÍTKA ŠTUKOVÁ
VOH	VÁPENNÁ OMÍTKA HLAĐKÁ
MVT	MALBA VÁPENNÁ TÓNovaná

VÝPIS PŘEKLADŮ A PRŮVLAKŮ

OZN.	NÁZEV	ROZMĚR mm	POČET ks
PT1	POROTHERM PŘEKLAD 23,8	70/238/1250	26
PT2	POROTHERM PŘEKLAD 23,8	70/238/1750	45



POZNÁMKA

- DOZDÍVÁNÍ OTVORŮ V OBVODOVÝCH STĚNÁCH BUDE PROVEDENO VÝHRADNĚ Z TVÁRNIC POROTHERM 440 P+D
 - STYKY RŮZNÝCH MATERIÁLŮ PŘETÁHNOUT PLETIVEM
 - V MÍSTNOSTECH, KDE NEJSOU PRAHY POUŽÍT PODLAHOVÉ LIŠTY
 - U OBVODOVÉHO ZDIVA JSOU PŘEKLADY KOMBINOVÁNY S TEPELNÝM IZOLANTEM ORSIL TL.70 mm
 - **POZ1:** PRO NUCENÉ VĚTRÁNÍ MÍSTNOSTI č.107 (DNO PRŮDUCHU 200 mm POD STROPEM MÍSTNOSTI) A ODVĚTRÁNÍ DIGESTOŘE V MÍSTNOSTI č.103 SE VYUŽIJÍ STÁVAJÍCÍ PRŮDUCHY KOMÍNA (2x150x150)
 - V1 - PRŮDUCH PRO NUCENÉ VĚTRÁNÍ MÍSTNOSTI č.112 - 150x150, DNO PRŮDUCHU 200 mm POD STROPEM MÍSTNOSTI
 - V2 - PRŮDUCH PRO ODVĚTRÁNÍ DIGESTOŘE V MÍSTNOSTI č.109 BOURANÉ KONSTRUKCE NEZNAČENY