



LEGENDA KONSTRUKCÍ

OBVODOVÉ ZDIVO



- KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM, OMÍTANÝ POVRCH (IZOLANT Z MINERÁLNÍ VATY, MIN. Lambda AD = 0,035 W/m·K)
- KERAMICKÉ ZDIVO, BROUŠENÉ CHELNÉ BLOKY TL. 300 MM, PEVNOST P15

VNITŘNÍ NOSNÉ ZDIVO



- KERAMICKÉ ZDIVO, BROUŠENÉ CHELNÉ BLOKY TL. 300 MM, PEVNOST P15

VNITŘNÍ NENOSNÉ ZDIVO



- KERAMICKÉ ZDIVO, BROUŠENÉ CHELNÉ BLOKY TL. 115 MM, PEVNOST P10

VNITŘNÍ NOSNÉ SLoupY + PRŮVLAKY



- ŽELEZOBETONOVÁ PŘEFA KONSTRUKCE
- VÝROBNÍ DOKUMENTACI ZAJIŠŤUJE DODAVATEL STAVBY

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZNAČENÍ	NÁZEV MÍSTNOSTI	POCLOHA [m²]	PODLAHA	STĚNA	STROP	LIŠTA
1.01	ZADVEŘÍ	16,25	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	KERAMICKÝ SOKL, v = 150 mm
1.02	ŠATNA 01	46,32	GUMOVÁ PODLAHA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	KAZETOVÝ POHLED	GUMOVÝ SOKL
1.03	SOCIÁLNÍ ZAŘÍZENÍ	16,39	GUMOVÁ PODLAHA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	KERAMICKÝ OKLAD, v = 2,25 m
1.04	CHODBA	32,58	GUMOVÁ PODLAHA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	KAZETOVÝ POHLED	GUMOVÝ SOKL
1.05	ŠATNA - TRENERI	20,87	GUMOVÁ PODLAHA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	GUMOVÝ SOKL
1.06	CHODBA	4,03	GUMOVÁ PODLAHA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	GUMOVÝ SOKL
1.07	SPRCHY	10,10	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	KERAMICKÝ OKLAD, v = 2,25 m
1.08	SOCIÁLNÍ ZAŘÍZENÍ	9,23	GUMOVÁ PODLAHA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	KERAMICKÝ OKLAD, v = 2,25 m
1.09	ŠATNA	24,64	GUMOVÁ PODLAHA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	GUMOVÝ SOKL
1.10	ŠATNA	24,64	GUMOVÁ PODLAHA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	GUMOVÝ SOKL
1.11	CHODBA	5,28	GUMOVÁ PODLAHA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	GUMOVÝ SOKL
1.12	SOCIÁLNÍ ZAŘÍZENÍ	9,23	GUMOVÁ PODLAHA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	KERAMICKÝ OKLAD, v = 2,25 m
1.13	SPRCHY	10,10	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	KERAMICKÝ OKLAD, v = 2,25 m
1.14	ŠATNA	24,32	GUMOVÁ PODLAHA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	GUMOVÝ SOKL
CELKOVÁ PLOCHA MÍSTNOSTÍ		247,98				

POZN. PODL. 1: DOIDE K VYBORÁNÍ STÁVAJÍCÍ DLAŽBY A POLOŽENÍ NOVÉ GUMOVÉ PODLAHY - ROZSAH 9,5 M²

POZN. PODL. 2: NA STÁVAJÍCÍ PODLAHU BUDE POLOŽENA GUMOVÁ PODLAHA - ROZSAH 60 M²

SPECIFIKACE MATERIÁLŮ A POVRCHŮ:

- OKNA BUDOU PLASTOVÁ, POVRCH Z BÍLÉ FOIE
- ZASKLENÍ Z ISOLAČNÍHO TROJSKLA (VIZ ENERGETICKÉ POSOUZENÍ)
- OKNA S VÝŠKÍ PARABETEM NEŽ 1,75 METRU BUDOU MÍT MECHANICKÉ DALŠOVÉ OVLÁDÁNÍ
- VÝCHODOVÉ DVEŘE BUDOU HLINÍKOVÉ, ZASKLENÍ Z BEZPEČNOSTNÍHO SKLA, BARVA BÍLÁ
- VNITŘNÍ DVEŘE Z HPL LAMINATU, VÝPLŇ Z DĚROVANÉ DTD DESKY, DVEŘE JEDNODUCHÉ PLNÉ
- KERAMICKÁ DLAŽBA: PROTOKLUZOVÁ R10, FORMÁT 600 X 600 mm, MIN. CENOVÁ HLADINA: 800 Kč/M²
- KERAMICKÝ OKLAD, OBDELKOVÝ FORMÁT např. 300 X 600, 200 X 600 mm, CENOVÁ HLADINA: 600 Kč/M²
- GUMOVÁ PODLAHA S URČENÍM DO ZIMNÍCH STADIÓNŮ, LEPENÁ (ČERNÁ + BAREVNÉ ZRNKO) MIN. CENOVÁ HLADINA: 1400 Kč/M²

UPOZORNĚNÍ NA SOULAD S PŘE:

- DODAVATEL STAVBY JE POVINEN ZAJISTIT SOULAD S POŽÁRNÍ BEZPEČNOSTNÍM ŘEŠENÍM STAVBY (SPRAVNÉ PROVEDENÍ VÝPLNÍ OTVORŮ, POŽÁRNÍ PROSTUPY, EPS AD.)

REVIZNÍ VÝKAZ
SATNAP VÝTVORIL:
POPS REVIZ:



HRADSKÁ 79, DOMAŽLICE | TEL.: +420 379 724 590 | MAIL: INFO@AWPROJEKT.CZ

DOMAŽLICE, AREÁL ZIMNÍHO STADIONU
PŘÍSTAVBA ŠATEN K ZIMNÍMU STADIONU,

PODLEŽNOST STAVBY: K.Ú. DOMAŽLICE
PARC. Č. ST. 4359, 2194/29, 2194/28, 2194/5
INVESTOR: MĚSTO DOMAŽLICE, NÁMĚSTÍ MÍRU 1, 344 01 DOMAŽLICE

MĚSTSKÝ / OBECNÍ ÚŘAD:	DOMAŽLICE
ERA:	PLZEŇSKÝ
DATUM:	12/2025
Č. ZAKÁZKY:	53/2025
VYPRACOVAL:	ING. JAKUB HALK
DOPOVĚDNÝ PREZENTANT:	ING. ZBYNĚK WOLFF
NÁZEV PŘÍLOHY:	PŮDORYS 1. NP

ŠKALA:	1:50
STAVBA:	DPS
ČÍSLO PŘÍLOHY:	D.1.1.3.01