



# SKLADBY KONSTRUKCÍ

## BYTOVÝ DŮM

HABARTOV, 1. MÁJE, Č. P. 19, 20, 21, 22

06/2017

*v souladu s vyhl. č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb ve znění  
pozdějších předpisů*



# SKLADBY KONSTRUKCÍ

## SO1

Omítka vápenocement.	15,00
Škvárobet. tvár. NLM1 (1100)	375,00
Omítka vápenocement.	15,00
ETICS-lep. malta nanos. 40	10,00
Polystyren šedý pěnový EPS	150,00
ETICS-výztužná vrstva	2,00
ETICS-omítka silikátová*	3,00

## SO2

Omítka vápenocement.	15,00
Škvárobet. tvár. NLM1 (1100)	375,00
Omítka vápenocement.	15,00
ETICS-lep. malta nanos. 40	10,00
Minerální vlna	150,00
ETICS-výztužná vrstva	2,00
ETICS-omítka silikátová*	3,00

## SO3

Omítka vápenocement.	15,00
Škvárobet. tvár. NLM1 (1100)	375,00
Omítka vápenocement.	15,00
ETICS-lep. malta nanos. 40	10,00
Polystyren vytlačovaný - XPS	150,00
ETICS-výztužná vrstva	2,00
weber.pas marmolit	3,00

## SO4

Omítka vápenocement.	15,00
Škvárobet. tvár. NLM1 (1100)	375,00
Omítka vápenocement.	15,00
ETICS-lep. malta nanos. 40	10,00
Polystyren vytlačovaný - XPS	70,00
Fólie z PVC	2,00

## PDL1

Keram. dlažba	15,00
Železobeton (2300)	225,00
ETICS-lep. malta nanos. 40	10,00
Minerální vlna	80,00
ETICS-výztužná vrstva	2,00
ETICS-omítka silikátová*	3,00

PD2

Keram. dlažba	20,00
Beton hutný (2200)	100,00

STR1

Omítka vápenocement.	15,00
Železobeton (2300)	225,00
Škvára ulehlá	100,00
Minerální vlna	240,00

Vypracovali: Ing. arch. Petr Kvasnička, Ing. Kristýna Levorová

V Plzni, 06/2017