

LEGENDA MÍSTNOSTÍ



MEZOST. C	ODL. KENOSTI	POCITA M2	POKRYV	STĚNA	STĚP
001	CHODBA-SCHODISTE	16,75	NOVÁ BETONOVÁ LAMINA IN TL. 60 MM - E20	ODSTĚNA PVC, SMITĚNÉ SPÁROVÁNÍ-HIDROIZACE	VANĚ LUBENÝ - DŘEVNA DVO CO STĚN
002	SKLEP	17,90	NOVÁ BETONOVÁ LAMINA IN TL. 60 MM - E20	ODSTĚNA PVC, SMITĚNÉ SPÁROVÁNÍ-HIDROIZACE	VANĚ LUBENÝ - DŘEVNA DVO CO STĚN
003	SKLEP	16,50	NOVÁ BETONOVÁ LAMINA IN TL. 60 MM - E20	ODSTĚNA PVC, SMITĚNÉ SPÁROVÁNÍ-HIDROIZACE	VANĚ LUBENÝ - DŘEVNA DVO CO STĚN
004	SKLEP	11,52	NOVÁ BETONOVÁ LAMINA IN TL. 60 MM - E20	ODSTĚNA PVC, SMITĚNÉ SPÁROVÁNÍ-HIDROIZACE	VANĚ LUBENÝ - DŘEVNA DVO CO STĚN
005	SKLEP- PLYN A VODA	09,86	NOVÁ BETONOVÁ LAMINA IN TL. 60 MM - E20	ODSTĚNA PVC, SMITĚNÉ SPÁROVÁNÍ-HIDROIZACE	VANĚ LUBENÝ - DŘEVNA DVO CO STĚN
006	SKLEP	15,21	NOVÁ BETONOVÁ LAMINA IN TL. 60 MM - E20	ODSTĚNA PVC, SMITĚNÉ SPÁROVÁNÍ-HIDROIZACE	VANĚ LUBENÝ - DŘEVNA DVO CO STĚN
007	SKLEP	18,76	NOVÁ BETONOVÁ LAMINA IN TL. 60 MM - E20	ODSTĚNA PVC, SMITĚNÉ SPÁROVÁNÍ-HIDROIZACE	VANĚ LUBENÝ - DŘEVNA DVO CO STĚN
008	SKLEP	06,50	NOVÁ BETONOVÁ LAMINA IN TL. 60 MM - E20	ODSTĚNA PVC, SMITĚNÉ SPÁROVÁNÍ-HIDROIZACE	VANĚ LUBENÝ - DŘEVNA DVO CO STĚN
009	SKLEP	01,98	NOVÁ BETONOVÁ LAMINA IN TL. 60 MM - E20	ODSTĚNA PVC, SMITĚNÉ SPÁROVÁNÍ-HIDROIZACE	VANĚ LUBENÝ - DŘEVNA DVO CO STĚN
010	SKLEP	18,76	NOVÁ BETONOVÁ LAMINA IN TL. 60 MM - E20	ODSTĚNA PVC, SMITĚNÉ SPÁROVÁNÍ-HIDROIZACE	VANĚ LUBENÝ - DŘEVNA DVO CO STĚN
011	SKLEP	15,21	NOVÁ BETONOVÁ LAMINA IN TL. 60 MM - E20	ODSTĚNA PVC, SMITĚNÉ SPÁROVÁNÍ-HIDROIZACE	VANĚ LUBENÝ - DŘEVNA DVO CO STĚN
012	SKLEP	10,15	NOVÁ BETONOVÁ LAMINA IN TL. 60 MM - E20	ODSTĚNA PVC, SMITĚNÉ SPÁROVÁNÍ-HIDROIZACE	VANĚ LUBENÝ - DŘEVNA DVO CO STĚN
013	SKLEP	23,05	NOVÁ BETONOVÁ LAMINA IN TL. 60 MM - E20	ODSTĚNA PVC, SMITĚNÉ SPÁROVÁNÍ-HIDROIZACE	VANĚ LUBENÝ - DŘEVNA DVO CO STĚN
014	CHODBA	04,50	NOVÁ BETONOVÁ LAMINA IN TL. 60 MM - E20	ODSTĚNA PVC, SMITĚNÉ SPÁROVÁNÍ-HIDROIZACE	VANĚ LUBENÝ - DŘEVNA DVO CO STĚN
015	SKLEP	18,57	NOVÁ BETONOVÁ LAMINA IN TL. 60 MM - E20	ODSTĚNA PVC, SMITĚNÉ SPÁROVÁNÍ-HIDROIZACE	VANĚ LUBENÝ - DŘEVNA DVO CO STĚN

POCHLA CELKEM 205,28

LEGENDA MATERIÁLU

	STAVAJÍCÍ ZDIVO Z CP NA MWK - NOVĚ PŘESPÁROVÁNO A NATŘENO HYDROFÓBNÍM TEREM
	STAVAJÍCÍ KCE ZÁKLADŮ - BETON KAMENEM PROKLÁDANÝ
	NOVĚ LÁTOVÉ DEBITČÍ PŘÍČKY Z LATÍ 35/50 MM S DÍŘENÍM OTVORY Š 800 MM
	POROKOSTI ŽÁROVÉ POZINKOVANÝ DO RAMU Z L PROFILŮ OSAZENÝ NA PRACNY DO OHRANĚNÉ BETONOVÉ STĚNY STAVAJÍCÍCH ANGICKÝCH DVÍRKŮ
	NOVĚ OKNA Z OCELPROFILŮ, ŽÁROVPOZINK., VNITŘNĚ DEBNĚ ZASKLENÝ DRÁTOSKLEM
	NOVĚ DÍŘE OCELOVÉ ŽÁROPOZINK., OSAZENÝ DO ÚHELNÍK. ŽÁRUBNÍ KOMPLETOVÁNĚ

F - STAVEBNÍ ČÁST

			
ZODP. PROJEKTANT	ING. MARTIN JÍŘÍK	VYPRACOVAL	ING. MARTIN JÍŘÍK
OBJEDNATEL	STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA, MĚSTSKÝ ODDĚL SLEZSKÁ OSTRAVA TESNÁ 35, 710 16 SLEZSKÁ OSTRAVA	PROJEKT A NADPŘEDK. LANGUJA KO DŘEVNĚ PVC DŘEVNĚ BRATROVLOVA 1, 700 00 OSTRAVA	
MĚSTO STAVBY	OSTRAVA - MUGLINOV	ZAKÁZKA	010100011P0
STAVBA	VSTUPNÍ BYTY BOHUMIŇSKÁ 25, OSTRAVA-MUGLINOV	DATUM	01/2012
	PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY	MEZETKŮ	1:50
	PŮDORYS 1.PP	L. V. KREŠU	F102