


PŮVODNÍ DOKUMENTACE VE STUPNI DSP ZPRACOVALA SPOL. BKB METAL A.S. HLUBINSKÁ 917/20, 702 00 MORAVSKÁ OSTRAVA V 01/2012

Název akce:	ENERGETICKY VĚDOMÉ REKONSTRUKCE OBJEKTŮ MĚSTA OSTRAVY		
Místo:	Mateřská škola Ostrava- Zábřeh, Za Školou 1, příspěvková organizace	Stavebník:	Generální projektant, autor:
Fáze:	Dokumentace pro stavební povolení	OSTRAVA!!!	
Objekt:	SO. 01 Stavební část	Statutární město Ostrava	AU plan s.r.o.
Projektová část:	01 - Architektonické a stavebně technické řešení	Prokešovo náměstí 8, 729 30 Ostrava	Biskupská 3330/10, 70200 Ostrava
Architektonické a stavební řešení:	Akad. arch. Pavel Hřebecký, Ing. arch. Václav Pochylý Ing. Marián Jurga		IČO: 27616398
Zodpovědný projektant:	Ing. Petra Sýkorová		tel: 602274958
Vypracoval:	Ing. Petra Sýkorová	Datum:	03/2013
Kontroloval:	Ing. Marián Jurga	Formát:	-
Obsah:	Výpis zámečnických prvků	Měřítko:	-
		Paré:	
		Č.výkresu/	MS-4*

LEGENDA ZÁMEČNICKÉ PRVKY :

SYMBOL	NÁZEV	ROZMĚR	POPIS	KS
(X2)	plechová dvířka	–	žárově zinková vč. distančního rámu na tl. zateplení 120mm	4 ks
(X3)	větrací plechová mřížka	250 x 250	žárově zinková, včetně nástavce pro prostup tepelnou izolací tl. 120 mm	1 ks
(X4)	větrací ocelová žaluzie	600 x 1200	žárově zinková, včetně nástavce pro prostup tepelnou izolací tl. 120 mm	1 ks
(X5)	ocelová mříž	1200 x 1200	zpětná montáž, prodloužit kotvení na tl. zateplení 120mm, očistit a natřít, 1x zákl + 2x vrchnínátěr syntetický email	1 ks
(X6)	ocelová mříž	900 x 1200	zpětná montáž, prodloužit kotvení na tl. zateplení 120mm, očistit a natřít, 1x zákl + 2x vrchnínátěr syntetický email	1 ks
(X8)	nový kryt radiátoru	výška 600mm šířka 400mm šířka 700mm	kryt radiátoru z tahokovu– výška 600mm, šířka 400 a 700mm, přichycen ke stěně parapetu, kotvení konstrukce po 1metru, umístění 130mm nad podlahou, ukončení čelní kapotáže 100mm od vnějšího líce krytu	71 m2
(X10)	plast. kruhová mřížka	průměr 100mm	se sítkou proti hmyzu včetně nástavce pro prostup tepelnou izolací tl. 120 mm, vhodné pro použití v exteriéru	150 ks
(X14)	plast. střešní vpust	DN 100	nová, se sanačním nástavcem s integrovaným límcem	3 ks
(X15)	odvětrání střešního pláště	DN 70	výšky 500 mm	8 ks
(X16)	odvětrání kanalizace	DN 150	výšky 650 mm	15 ks
(X17)	větrací ocel. žaluzie	1050 x 450	žárově zinkovaná	2 ks
(X19)	ocelová dvířka	450 x 650	nová žárově zinkovaná, u 1 ks dozdíť parapet v=200mm, na šířku 450mm, nadpraží zůstane původní	2 ks
(X24)	systémový výlez vč. límce	600 x 900	v.500mm, pro plochou střechu, uzamykatelný, dvojité celoobvodové těsnění, materiál 19mm odolná překližka doplněná o tepelnou izolaci tl. 100mm, U=0,31W/m2K	1 ks

!VŠECHNY ROZMĚRY JE NUTNÉ PŘED PROVEDENÍM OVĚŘIT NA STAVBĚ !

Každý výrobek musí být předem odsouhlasen architektem a investorem
 Každá položka musí být nabídnuta kompletní a plně funkce schopná
 tj. včetně všech pomocných konstrukcí, přípomocí, provizorních konstrukcí,
 spojovacího materiálu, prvků a všech potřebných úkonů.