

Obchodno – stavebná spol. s r. o.

Železiarenská 9, 040 15 Košice – Šaca

Kontaktná adresa:

Moldavská 8, 040 11 Košice

Zapísaná v Obchodnom registri

Okresného súdu Košice I.

Číslo zápisu: Odd.: Sro. vložka č. 11573/V

Potvrdenie o zlikvidovaní sute

Týmto potvrdzujeme, že vybúraný materiál zo stavby: KYSLIKOVÝ

APARÁT č. 9 US Steel SD 014 ROZVOD CHLADIACEJ VODY

bol uložený na našej dočasnej skládke v Haniske pri Košiciach, kde bude spracovaný na štrkodrvinu s prímiesou hlinitých zložiek, ktorá je vhodná do násypov pod komunikácie a iné, v zmysle Protokolu č. 768/03, Správy č. 545/03 Centrálnej stavebnej skúšobne Inžinierskych stavieb a.s., Košice.

| Skladba uloženého materiálu | | | | |
|-----------------------------|------------------|-----------------|--------------------|----------------|
| Por. číslo | Katalógové číslo | Názov materiálu | Množstvo materiálu | Merná jednotka |
| 1 | 17 01 01 | betónová suť | | |
| 2 | 17 01 06 | výkopová zemina | | |
| 3 | 17 05 06 | výkopová zemina | 580 | M3 |
| 4 | 17 01 07 | vybúrané murivo | | |
| 5 | 17 09 04 | vybúrané murivo | | |
| 6 | | | | |
| Spolu | | | | |

Dňa: 13. 05. 2005

Podpis:



TEL FAX: 055 / 789 47 40

Bankové spojenie
Tatra banka
č.ú.: 262 735 0142 / 1100

IČO: 36 197 912
DIČ: SK 2020052727

*** ERROR TX REPORT ***

TX FUNCTION WAS NOT COMPLETED

TX/RX NO 1201
CONNECTION TEL 00492151599923
SUBADDRESS
CONNECTION ID
ST. TIME 10/03 10:49
USAGE T 00'00
PGS. SENT 0
RESULT NG STOP

Inžinierské stavby

Inžinierske stavby, a. s.
závod 02
Príemyselná 7, 042 45 Košice
02-400-01

Stadex. s.r.o.
Palackého 14
04001 Košice

Vec: Čestné prehlásenie

Týmto potvrdzujeme, že vykopaná zemina zo stavby „Kyslíkový aparát č. 9 US Steel Košice „ v množstve

| | | |
|--------|---------------------------------|---------|
| SO 002 | kompresorová stanica | 1029 m3 |
| SO 005 | velín | 275 m3 |
| SO 001 | nízkotepeľný blok | 1093 m3 |
| SO 003 | príprava vzduchu | 594 m3 |
| SO 006 | základy zásobníka kvapalného Ar | 354 m3 |
| SO 014 | rozvod chladiacej vody | 580 m3 |

bola zabudovaná do násypov zemného telesa na stavbe 1/68 - 1/50 Košice Prešovská – Sečovská II. etapa.

Inžinierske stavby, a. s.
závod 02

Technický a skúšobný ústav stavebný, Studená č. 3, 826 34 Bratislava
 Autorizovaná osoba, registračné číslo C1S 04/1998
 Autorizácia udelená Ministerstvom výstavby a regionálneho rozvoja SR dňa 29. 12. 1999

CERTIFIKÁT PREUKÁZANIA ZHODY

č. C1.4/01/0430/1/C/C04

zo dňa 18. 04. 2001

vydaný podľa ustanovenia § 21 zákona č. 90/1998 Z.z. o stavebných výrobkoch v znení neskorších predpisov pre

výrobok: betónové debúšace tvarovky, typ: DT 15, DT 20, DT 25, DT 30, DT 40

CZ: C1.4

KP: 26.61.12

PCS: 6810

Výrobca: Premac, spol. s r.o., Stará Vajcárska 25
 832 17 Bratislava

IČO: 17316138

Miesto výroby: Premac, spol. s r.o., Lieskova cesta
 018 41 Dubaľca nad Váhom

IČO: 17316138

Platnosť certifikátu preukázania zhody: od 18. 04. 2001 do 02. 03. 2005

Tento výrobok bol podrobený postupu preukazovania zhody podľa ustanovení § 5 ods. 1, písm. d) zákona č. 90/1998 Z.z. o stavebných výrobkoch v znení neskorších predpisov a podľa výsledku konania o certifikáciu preukázania zhody autorizovaná osoba týmto certifikátom preukázania zhody

preukazuje zhodu vlastností

stavebného výrobku s technickými špecifikáciami a právnymi predpismi uvedenými na rube tohto certifikátu zhody.

Uplatňovaná vnútropodniková kontrola je v súlade s technickými špecifikáciami a zákonom č. 90/1998 Z. z. o stavebných výrobkoch v znení neskorších predpisov.

Údaje o vhodnosti použitia v stavbe: na zhotovenie strateného debnenia. —

Tento certifikát je vystavený na základe správy o certifikácii preukázania zhody č. C04/01/0204/C1.4/CM zo dňa 06. 03. 2001.

Poučenie:

Prostredníctvom tohto certifikátu preukázania zhody je výrobca oprávnený podľa žiadosti o preskúmanie postupu s rozhodnutím autorizovanej osoby do 15 dní ode dňa jeho doručenia na Ministerstvo výstavby a regionálneho rozvoja Slovenskej republiky.

Roznovešenie certifikátu preukázania zhody je možné len vcelku, jeho časť len so súhlasom autorizovanej osoby.

v Bratislave 18. 04. 2001

doc. Ing. Ján Slatka, CSc.

úradný riaditeľ TSÚS

a vedúci autorizovanej osoby č. C1S 04/1998

017327

Týmto certifikátom zhody sa preukazuje

a) zhoda vlastností, súvisiacich so základnými požiadavkami odse. 1 § 2 zákona č. 90/1993 Z. z. o stavebných výrobkoch v znení neskorších predpisov:
rozmery, pevnosť v tlaku, pevnosť v ohybe stien, pevnosť priečli v ťahu, stupeň horľavosti A, hmotnostná aktivita ²²⁶Ra, ekvivalentná aktivita rádia v stavebnom výrobku —

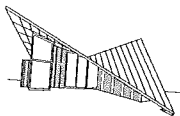
uvedeného stavebného výrobku s týmito technickými špecifikáciami a právnymi predpismi:
Technické osvedčenie č. C1.4/00/0283/O/O04, vyhláska MZ SR č. 12/2001 Z. z. —

b) zhoda vlastností, súvisiacich s identifikáciou výrobku:
hmotnosť —

uvedeného stavebného výrobku s týmito špecifikáciami:
Technické osvedčenie č. C1.4/00/0283/O/O04. —

PRÁVOPLATNOSŤ POTVRDENÁ

02. MAJ 2005



8-094

METAL COMPLEX S.R.O.
Družstevná 34, 080 06 PREŠOV-Niž.Šebastová. Tel.:091/7764313 Tel./Fax:091/7765558 mail: metalcomplex@vadium.sk

HS HSV spol. s r.o.
KOŠICE

ATEST O KOMPLETNOSTI A KVALITE OCEĽOVEJ KONŠTRUKCIE.

- INVESTOR** : US STEEL SPOL. S R. O
- STAVBA** : 147 - KYSLIKOVÝ APARÁT Č. 9
- OBJEKT** : OCEĽOVÁ KONŠTRUKCIA STOJKY
- PODKLADY** : Oceľová konštrukcia bola vyrobená podľa dodaných projektových výkresov a dielenskej dokumentácie spracovanej výrobcom.
- MATERIÁL** : Materiál na výrobu oceľovej konštrukcie bol použitý v akosti 11375, 11373 so zaručenou zvariteľnosťou.
- PREVEDENIE** : Podľa STN 73 2601 je táto konštrukcia zaradená do výrobnjej skupiny B.
Oceľová konštrukcia stojky bola vyrobená z valcovaných profilov delených a upravovaných požadovaných tvarov a rozmerov.
Tvarové spojenie zváraných materiálov bolo prevedené podľa STN 42 5527. Tvary a rozmery vzajomne zváraných plôch boli upravené podľa STN 05 0027 pre zváranie v ochrannej atmosfére. Zvary vo výrobe sú prevedené zvaračmi so stupňom hodnotenia 135PBWW 01, 111TBWW01 podľa STN EN 287.
- PREUKÁZANIE ZHODY**: Výrobca preukazuje zhodu oceľovej konštrukcie s dodanou výrobnou dokumentáciou a normami príslušnými pre daný typ výrobku.

Výrobca zodpovedá za kvalitu a kompletnosť dodávaných výrobkov.

V Prešove: 1. 6. 2005

vypracoval: Ing. Marcin

Konateľ: Smolko J.



METAL COMPLEX S.R.O.
Družstevná 34
080 06 NIŽNÁ ŠEBASTOVÁ
PREŠOV

