

CE	
1020	
AGP beton s.r.o. Masarykova 523, 344 01 Domažlice, CZ IČ 27588483 18	
č.1020-CPR-030056266	
ČSN EN 15258:2008	
Prvky opěrných stěn - prefabrikovaný prvek pro gravitační stěnu	
Prohlášení o vlastnostech číslo 01/2018	
Beton:	
Pevnost v tlaku	30 N/mm ²
Betonářská výztuž:	
Mezní pevnost v tahu	NPD
Mez kluzu	NPD
Mechanická únosnost:	
Třída zatížení	viz. statické posouzení z 23.10.2017
Součinitel spolehlivosti materiálu použitý ve výpočtu:	
pro beton	1,5
pro ocel	NPD
Geometrické údaje, konstrukční zásady, trvanlivost, vhodné doplňující informace o požární odolnosti a ostatní národně určené parametry viz. technická dokumentace.	
Technická dokumentace:	
Číslo položky	Statické posouzení z 23.10.2017, PNTP 1-2017

Prohlášení o vlastnostech

Číslo: 01-2018

dle nařízení Evropského parlamentu a rady (EU) č. 305/2011

1. Výrobek - identifikační kód	Betonový blok – AGP blok
2. Typové označení	Prvky opěrných stěn - prefabrikovaný prvek pro gravitační stěnu
3. Zamýšlené použití	Výstavba opěrných gravitačních stěn a rozdělovacích stěn skládek
4. Výrobce	AGP beton s.r.o., Masarykova 523, 344 01 Domažlice, IČ: 27588483
5. Zplnomocněný zástupce	Neuplatňuje se
6. Systém posuzování a ověřování stálosti vlastností	2+
7. Oznámený subjekt	TZÚS Praha s.p., Prosecká 811/76a, Praha 9
8. Harmonizovaná norma	ČSN EN 15258:2008
9. Evropské technické posouzení	Neuplatňuje se

10. Vlastnosti uvedené v prohlášení

Základní charakteristiky	Vlastnosti	Harmonizovaná technická specifikace
Pevnost (betonu) v tlaku	30 N/mm ²	ČSN EN 15258:2008
Mezní pevnost (oceli) v tahu	NPD	ČSN EN 15258:2008
Mez (oceli) v kluzu	NPD	ČSN EN 15258:2008
Mechanická únosnost (výpočtem)	viz. statické posouzení z 23.10.2017	
Propustnost vodní páry	NPD	ČSN EN 15258:2008
Konstrukční zásady	Geometrické údaje, konstrukční zásady, trvanlivost, vhodné doplňující informace o požární odolnosti a ostatní národně určené parametry viz. technická dokumentace.	
Trvanlivost	viz. statické posouzení z 23.10.2017, PNTP 1-2017	
Technická dokumentace	Statické posouzení z 23.10.2017, PNTP 1-2017	

Vlastnosti výrobku uvedeného v bodě 1 a 2 jsou ve shodě s vlastnostmi uvedenými v bodě 10.

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.

Jménem výrobce: Jan Meloun

Domažlice 10.2.2018

Podpis: