


+ - 0.000 = 189,75 m.n.m (Bpv) = výška podlahy v autodílně

STUPEŇ: DOK. PRO VÝBĚR ZHOTOVITELE	Č. ZAKÁZKY: APS - 441/19	FORMÁT: 1x A4	DATUM: 12/2019	ČÁST: D.1.1c-5
AKCE: SANACE HAVARIJNÍHO STAVU PODLAHY GARÁŽE V SUTERÉNU PROVOZNÍ BUDOVY ÚŘADU VLÁDY ČR				TABULKA TZB PRVKŮ
	ZHOTOVITEL:	Atelier pozemního stavitelství s.r.o., Thákurova 3/676, 160 00, Praha 6		
	ZODP. PROJEKTANT:	Ing. Pavel Šlechta		
	VYPRACOVAL:	Ing.arch. David Skála		
	OBJEDNATEL:	Úřad vlády ČR; nábřeží Eduarda Beneše 128/4, 118 01 Praha 1		
	LOKALITA:	nábřeží Eduarda Beneše 128/4, Praha 1; p.č. 692 k.ú. Malá strana		
				Č. VÝKRESU D.1.1c-5.1
				Č. PARÉ
				MĚŘÍTKO

TABULKA TZB PRVKŮ

TABULKA TZB PRVKŮ

Akce: SANACE HAVARIJNÍHO STAVU PODLAHY GARÁŽE V SUTERÉNU PROVOZNÍ BUDOVY ÚŘADU VLÁDY ČR

12/2019

OZ.	SCHÉMA	POPIS	ROZMĚRY mm	ks	POZNÁMKA
H1		KG - ODPADNÍ POTRUBÍ VE SKLONU 2% ULOŽENO DO PÍSKOVÉHO LOŽE	DN 110	3,3 m	VČETNĚ KONCOVKY PRO NAPOJENÍ DO STÁVAJÍCÍHO LITINOVÉHO POTRUBÍ (PŘEDPOKLAD DN110)
H2		KG - ODPADNÍ POTRUBÍ VE SKLONU 2% ULOŽENO DO PÍSKOVÉHO LOŽE	DN 200	7 m	VČETNĚ KONCOVEK PRO NAPOJENÍ DO STÁVAJÍCÍHO LITINOVÉHO POTRUBÍ (PŘEDPOKLAD DN200)
H3		KG - ODPADNÍ POTRUBÍ KOLENO 45° VE SKLONU 2% ULOŽENO DO PÍSKOVÉHO LOŽE	DN 200	2x	
H4		KG - ODPADNÍ POTRUBÍ ODBOČKA 45° 110/110 VE SKLONU 2% ULOŽENO DO PÍSKOVÉHO LOŽE	DN 110	1x	




POZOR - TOTO NENÍ VÝROBNÍ DOKUMENTACE. JE NUTNO VŠECHNY ROZMĚRY NA STAVBĚ ZAMĚŘIT DLE AKTUÁLNÍHO STAVU! PŘED OBJEDNÁNÍM MATERIÁLŮ BUDOU PŘEDLOŽENY FYZICKÉ VZORKY VČETNĚ POVRCHOVÝCH ÚPRAVK ODSOUHLASENÍ OBJEDNATELEM!

POKUD PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE OBSAHUJE ODKAZ NA KONKRÉTNÍ VÝROBEK, MATERIÁL ČI VÝROBCE, JEDNÁ SE POUZE O DOPORUČENÍ STANDARDU, ZHOTOVITEL NENÍ KONKRÉTNÍM ÚDAJEM VÁZÁN A MŮŽE VÝROBEK, MATERIÁL NEBO VÝROBCE NAHRADIT JINÝM STEJNÉ NEBO LEPŠÍ KVALITY. POKUD BUDE POUŽIT UVEDENÝ STANDARD, NENÍ TŘEBA DALŠÍ POSUZOVÁNÍ, POKUD ZHOTOVITEL NAVRHNE JINÝ VÝROBEK, MATERIÁL NEBO VÝROBCE, VYHRAZUJE SI PROJEKTANT PRÁVO POSOUDIT SHODU S PROJEKTOVANÝMI PARAMETRY A NÁVRH SCHVÁLIT.

TABULKA TZB PRVKŮ

Akce: SANACE HAVARIJNÍHO STAVU PODLAHY GARÁŽE V SUTERÉNU PROVOZNÍ BUDOVY ÚŘADU VLÁDY ČR

12/2019

OZ.	SCHÉMA	POPIS	ROZMĚRY mm	ks	POZNÁMKA
H5		ODPADNÍ POTRUBÍ HT VE SKLONU 2% ULOŽENO DO PÍSKOVÉHO LOŽE	DN 40	7 m	
H6		ODPADNÍ POTRUBÍ KOLENO 90 VE SKLONU 2% ULOŽENO DO PÍSKOVÉHO LOŽE	DN 40	3x	NAPOJENO NA STÁVAJÍCÍ SIFON
H7		HT POTRUBÍ REDUKCE 110/40 VE SKLONU 2% ULOŽENO DO PÍSKOVÉHO LOŽE	DN 40	1x	

POZOR - TOTO NENÍ VÝROBNÍ DOKUMENTACE. JE NUTNO VŠECHNY ROZMĚRY NA STAVBĚ ZAMĚŘIT DLE AKTUÁLNÍHO STAVU! PŘED OBJEDNÁNÍM MATERIÁLŮ BUDOU PŘEDLOŽENY FYZICKÉ VZORKY VČETNĚ POVRCHOVÝCH ÚPRAVK ODSOUHLASENÍ OBJEDNATELEM!

POKUD PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE OBSAHUJE ODKAZ NA KONKRÉTNÍ VÝROBEK, MATERIÁL ČI VÝROBCE, JEDNÁ SE POUZE O DOPORUČENÍ STANDARDU, ZHOTOVITEL NENÍ KONKRÉTNÍM ÚDAJEM VÁZÁN A MŮŽE VÝROBEK, MATERIÁL NEBO VÝROBCE NAHRADIT JINÝM STEJNÉ NEBO LEPŠÍ KVALITY. POKUD BUDE POUŽIT UVEDENÝ STANDARD, NENÍ TŘEBA DALŠÍ POSUZOVÁNÍ, POKUD ZHOTOVITEL NAVRHNE JINÝ VÝROBEK, MATERIÁL NEBO VÝROBCE, VYHRAZUJE SI PROJEKTANT PRÁVO POSODIT SHODU S PROJEKTOVANÝMI PARAMETRY A NÁVRH SCHVÁLIT.