




















PUDORYS VÝTAHOVÉ ŠACHTY, M 1:20

LEGENDA MÍSTNOSTI							
Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	KUCHA	POLUHÁ	STĚNY	STŘEP	TRAPÉZOVÝ PLEŠ VÍZ	POZNÁMKA
3.10	VÝHAI	3.27	-	GENEROVOTRSKOVA FASION DESKA	TRAPÉZOVÝ PLEŠ VÍZ STÍPKA	-	
BRT 5							
3.11	PREDSN	9,7	C1	KERAMICKÁ DULŽBA	KER. OBROD V=1,8U/ VĚRNÁ ODKTÁ	KER. SOUL V=70 MM	
3.12	WC	1,4	C2	KERAMICKÁ DULŽBA	VĚRNÁ ODKTÁ	-	
3.13	KOPELNA	5,6	C2	KERAMICKÁ DULŽBA	VĚRNÁ ODKTÁ	-	
3.14	OBVYKLO KUCHYN	20,7	D1	LAMINOVÁ DULŽBA	VĚRNÁ ODKTÁ	SOUL. USTÁ PRO LAM. POLUHAY	
3.15	LŮŽNICE	12,0	D1	LAMINOVÁ DULŽBA	VĚRNÁ ODKTÁ	SOUL. USTÁ PRO SOUL. USTÁ PRO LAM. POLUHAY	
3.16	POKOU	10,4	D1	LAMINOVÁ DULŽBA	VĚRNÁ ODKTÁ	SOUL. USTÁ PRO LAM. POLUHAY	
3.17	ŠATNA	3,9	D1	LAMINOVÁ DULŽBA	VĚRNÁ ODKTÁ	SOUL. USTÁ PRO LAM. POLUHAY	
BRT 6							
3.21	PREDSN	9,7	C1	KERAMICKÁ DULŽBA	VĚRNÁ ODKTÁ	KER. SOUL V=70 MM	
3.22	WC	1,4	C2	KERAMICKÁ DULŽBA	VĚRNÁ ODKTÁ	-	
3.23	KOPELNA	5,6	C2	KERAMICKÁ DULŽBA	VĚRNÁ ODKTÁ	-	
3.24	OBVYKLO KUCHYN	20,7	D1	LAMINOVÁ DULŽBA	VĚRNÁ ODKTÁ	SOUL. USTÁ PRO SOUL. USTÁ PRO LAM. POLUHAY	
3.25	LŮŽNICE	12,0	D1	LAMINOVÁ DULŽBA	VĚRNÁ ODKTÁ	SOUL. USTÁ PRO SOUL. USTÁ PRO LAM. POLUHAY	
3.26	POKOU	10,4	D1	LAMINOVÁ DULŽBA	VĚRNÁ ODKTÁ	SOUL. USTÁ PRO SOUL. USTÁ PRO LAM. POLUHAY	
3.27	ŠATNA	3,9	D1	LAMINOVÁ DULŽBA	VĚRNÁ ODKTÁ	SOUL. USTÁ PRO LAM. POLUHAY	
BRT 7							
3.31	PREDSN	9,7	C1	KERAMICKÁ DULŽBA	VĚRNÁ ODKTÁ	KER. SOUL V=70 MM	
3.32	WC	1,4	C2	KERAMICKÁ DULŽBA	VĚRNÁ ODKTÁ	-	
3.33	KOPELNA	5,6	C2	KERAMICKÁ DULŽBA	VĚRNÁ ODKTÁ	-	
3.34	OBVYKLO KUCHYN	20,7	D1	LAMINOVÁ DULŽBA	VĚRNÁ ODKTÁ	SOUL. USTÁ PRO SOUL. USTÁ PRO LAM. POLUHAY	
3.35	LŮŽNICE	12,0	D1	LAMINOVÁ DULŽBA	VĚRNÁ ODKTÁ	SOUL. USTÁ PRO SOUL. USTÁ PRO LAM. POLUHAY	
3.36	POKOU	10,4	D1	LAMINOVÁ DULŽBA	VĚRNÁ ODKTÁ	SOUL. USTÁ PRO SOUL. USTÁ PRO LAM. POLUHAY	
3.37	ŠATNA	3,9	D1	LAMINOVÁ DULŽBA	VĚRNÁ ODKTÁ	SOUL. USTÁ PRO LAM. POLUHAY	
BRT 8							
3.41	PREDSN	9,7	C1	KERAMICKÁ DULŽBA	VĚRNÁ ODKTÁ	KER. SOUL V=70 MM	
3.42	WC	1,4	C2	KERAMICKÁ DULŽBA	VĚRNÁ ODKTÁ	-	
3.43	KOPELNA	5,6	C2	KERAMICKÁ DULŽBA	VĚRNÁ ODKTÁ	-	
3.44	OBVYKLO KUCHYN	20,7	D1	LAMINOVÁ DULŽBA	VĚRNÁ ODKTÁ	SOUL. USTÁ PRO SOUL. USTÁ PRO LAM. POLUHAY	
3.45	LŮŽNICE	12,0	D1	LAMINOVÁ DULŽBA	VĚRNÁ ODKTÁ	SOUL. USTÁ PRO SOUL. USTÁ PRO LAM. POLUHAY	
3.46	POKOU	10,4	D1	LAMINOVÁ DULŽBA	VĚRNÁ ODKTÁ	SOUL. USTÁ PRO SOUL. USTÁ PRO LAM. POLUHAY	
3.47	ŠATNA	3,9	D1	LAMINOVÁ DULŽBA	VĚRNÁ ODKTÁ	SOUL. USTÁ PRO LAM. POLUHAY	

VÝPIS PŘEKLADŮ

QZK.	PRIS PRKU	DEKA (MM)	ŠIRKA (MM)	VÝŠKA (MM)	POČET (KS)
a.	PREDPRÁKOVANÝ PŘEKAD	1250	70	238	60
f.	PREDPRÁKOVANÝ PŘEKAD	2250	70	238	4
g.	PREDPRÁKOVANÝ PŘEKAD	2500	70	238	16
h.	PREDPRÁKOVANÝ PŘEKAD	3000	70	238	16
j.	PREDPRÁKOVANÝ PŘEKAD	1250	115	71	16

LEGENDA HMOT

	ZHLEZEDINOVÉ KČE – SPECIFIKACE VĚCÍ ČASTI KONSTRUKCÍ ŘEŠENÍ
	NOVNÉ ŽIVO Z VOŠNÍKOVÝCH BROUŠENÝCH TVÁŘIN P10 NA TEKOVOSTI MALTU M10, R=130 MM, lamda=0,17 W/mK, depozitová tloušťka 850 kg/m ³ , R _{FE} =48
	NOVNÉ ŽIVO Z VOŠNÍKOVÝCH BROUŠENÝCH TVÁŘIN P10 NA TEKOVOSTI MALTU M10, R=175 MM, lamda=0,27 W/mK, depozitová tloušťka 850 kg/m ³ , R _{FE} =44
	NOVNÉ AKUSTICKÉ ŽIVO Z VOŠNÍKOVÝCH TVÁŘIN P15 NA MALTU M10, R=300 MM, lamda=0,32 W/mK, depozitová tloušťka 980 kg/m ³ , R _{FE} =58
	NOVNÉ ŽIVO Z VOŠNÍKOVÝCH BROUŠENÝCH TVÁŘIN P10 NA TEKOVOSTI MALTU M10, R=240 MM
	NOVNÉ ŽIVO PŘÍČKA Z VOŠNÍKOVÝCH TVÁŘIN P8 NA MALTU M2,5, R=115, 140, 175 depozitová tloušťka 870 kg/m ³
	NOVNÉ ŽIVO PŘÍČKA AKUSTICKÁ Z VOŠNÍKOVÝCH TVÁŘIN P10 NA MALTU M10, R=115 depozitová tloušťka 1120 kg/m ³ , R _{FE} =49
	PŘEDVÝSTĚ Z PŘESLEDKOVÝCH TVÁŘIN, TL. DLE POKROUSU NA TEKOVOSTI MALTU
	TEJPLÁ AKUSTICKÁ ŽLOZACE VĚCÍ SLOŽBY KONSTRUKCÍ
	TEJPLÁ ŽLOZACE NEMASKOVANÁ VĚCÍ SLOŽBY KONSTRUKCÍ
	
	
	
	
	
	
	
	
	

POZNÁMKY

VYBRANÉ STAVEBNÍ ÚPRAVY

VZ11 - PROSTUP	250x250	MM, S.H. +0,160
VZ12 - PROSTUP	250x250	MM, S.H. +2,160
VZ13 - PROSTUP	250x250	MM, S.H. +0,160
PL1 - SVISLA BRÁDKA	100x50	MM
PL2 - SVISLA BRÁDKA	200x50	MM
PL3 - SVISLA BRÁDKA	200x50	MM, S.H. +0,500
PL4 - SVISLA BRÁDKA	200x50	MM, S.H. +0,500
SLP2 - SVISLA BRÁDKA	250x250x200	MM, S.H. +2,160
PL1 - SVISLA BRÁDKA	100x50	MM

- ROZMÍSTĚNÍ NÁSTŘUV JE POUZE ORIENTAČNÍ, INTERFEROVÉ VYBRÁNÍ NENÍ SODUŠETÍ PD

- KONEKCE STRUKCE KOTVOVÁNÍ BEZ ÚMĚTKU

VYBRANÉ STAVEBNÍ ÚPRAVY

VZ71-FR0STUP 250x250 MM, S.H. +0,60
VZ72-FR0STUP 250x250 MM, S.H. +2,10
VZ73-FR0STUP 370x380, 6750 MM
P.L3-SUSIA BRICKA 100x50 MM
P.L4-SUSIA BRICKA 100x50 MM
P.L5-WKA 500x1000x200 MM, S.H. +0,50
P.L6-WKA 600x600x250 MM, S.H. +0,50
SP-2-NIKA 2550x2550x200 MM, S.H. +2,10
VZ1-SUSIA BRICKA 100x50 MM

[illegible]