
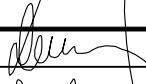



A: Nehoblovaný prkna na sraz.
B: Hoblovaný prkna na polodřážku se zkosením nebo bez zkosení hran prken.
C1: Vozodorná plechůzka nebo ocelové bednění.
C2: Celoplošné vícenásobné desky se strukturou dřeva (dřákovité) zpevněné povrchové petliččí pryskyřičnou vrstvou.
D: Speciální druhy bednění (reléřový pohledový beton, vymývaný pohledový beton, speciální vložky do bednění apod.).
E: Úprava nebedněných ploch – úprava dřevěným hladítkem bez použití přídavné vody. Pochozí a pojízdné plochy se upraví střížní (zdrsnění).

SO-201

DUSP, PDPS

SOUBAŘNICOVÝ SYSTÉM:		S-JTSK			
VÝŠKOVÝ SYSTÉM:		BpV			
KRESLIL:	ING. JAN DOBROVOLNÝ				
ZPRACOVÁL:	KOLEKTIV				
TECHNICKÁ KONTROLA:	ING. JAN BURSA				
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA				
HLAVNÍ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA			FÖRSTERDA 175, 566 01 VYSOKÉ MYTO EMAIL: MDS@MDSPROJEKT.CZ	
KRAJ: KRALOVÉHRADSKÝ	OKRES: HRADEC KRALOVÉ	OBEC: KOSICE		STUPEŇ: DUSP, PDPS	
INVESTOR: KRALOVÉHRADSKÝ KRAJ, PIVOVARSKÉ NÁMĚSTÍ 1245, 500 03 HRADEC KRALOVÉ				ZAK.ČÍSLO: 1958-19-3	
AKCE:				ARCHIVNÍ ČÍSLO: 1958	
MOŠT EV.Č. 32329-8 KOSICE SO 201 – MOŠT EV.Č. 32329-8 KOSICE				DATUM: 07/2019	
				FORMAT: A2M	
				MĚŘÍTKO: 1:20	
				ČÍSLO SOUPRAVY: ČÍSLO PŘÍLOH: C.1.7.	
OBSAH:				NOVÝ STAV – POHLEDY	