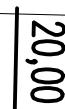


◀ LEŠANY



LEŠANY







POUŽITÉ BETONY:
 PODKLADNÍ BETON
 BETONOVÉ LOŽE POD DLAŽBU
 BETONOVÉ LOŽE OBRUB A ŽLABŮ
 ZAJIŠŤUJÍCÍ PRAHY
 BETONOVÉ SEDLO, OBETONOVÁNÍ
 ZÁKLADVÝ PAS ČELA
 ŽB. DRÍK ČELA
 ŽB. ŘÍMSA ČELA

C 12/15-X0
C 20/25 nXF3
C 20/25 nXF3
C 25/30-XF2,XC1
C 25/30-XF2,XC2
C 25/30-XF2,XC2
C 30/37-XF1
C 30/37 XF4,XD3

MĚŘÍTKO:



SOUDROVNÝCH SYSTÉM:		S-JTSK		 MDS PROJECT FORSTERA C.P. 175, 566 01 VYSKÉ MYTO EMAIL: MDS@MDSPROJECT.CZ
VÝŠKOVÝ SYSTÉM:		BwB		
KRESIL:	ING. LUKÁŠ TOBĚŠ			
ZPRACOVÁV:	ING. LUKÁŠ TOBĚŠ			
TECHNICKÁ KONTROLA:	ING. JAN MACHEK			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA			
HLAVNÍ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA			
KRAJ/PARDUBICKÝ	OKRES: CHRUMDŮ	OBEC: SKUTČÁ	PŘEDHRADÍ	STUPEŇ: POPS ZAK. ČÍSLO: 1908-18-3 ARCHIVNÍ ČÍSLO: 1908 DATUM: 10/2020 FORMÁT: A4x4 MĚŘÍTKO: 1:50
INVESTOR: SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC PARDUBICKÉHO KRAJE, DOUBRAVCE 88, 533 53 PARDUBICE				
ANOTACE:				
OPRAVA SILNICE III/35833 PŘEDHRADÍ - LEŠANY				
OBJEKT: D.1. SO 121 – SILNICE III/35833				
DESAŤ:				
PROPUSTEK V KM 1,537 00				
ČÍSLO SOUPRAVY:				ČÍSLO PŘÍLOHY: D.1.9.

D.1. PDPS