

SKLADBA - BETONOVÁ DLAŽBA

BETONOVÁ DLAŽBA	60 mm
KLADECÍ VRSTVA - DRCENÉ KAMENIVO	30 mm
DRCENÉ KAMENIVO FR. 8 - 16 mm	110 mm
DRCENÉ KAMENIVO FR. 16 - 32 mm	150 mm
UPRAVENÁ PLÁŇ NA HODNOTU	Edef = 45 MPa

SKLADBA - PRYŽOVÁ DLAŽBA

PRYŽOVÁ DLAŽBA (HIC 2,1 M)	CCA 70 mm
ŠTĚRKODRŤ FR.0-4 MM	50 mm
ŠTĚRKODRŤ FR.16-32 MM	200 mm
GEOTEXILIE - 500 G/M2	
UPRAVENÁ PLÁŇ NA HODNOTU	Edef = 45 MPa

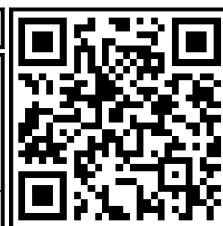
SKLADBA - BETONOVÁ DLAŽBA

BETONOVÁ DLAŽBA	60 mm
KLADECÍ VRSTVA - DRCENÉ KAMENIVO	30 mm
DRCENÉ KAMENIVO FR. 8 - 16 mm	110 mm
DRCENÉ KAMENIVO FR. 16 - 32 mm	150 mm
UPRAVENÁ PLÁŇ NA HODNOTU	Edef = 45 MPa

±0 = 0,000 mm SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BALT P.V.

GENERÁLNÍ PROJEKTANT :
ING. JAN HAVLÍČEK
 NA FRANTIŠKOVĚ 2020/12, OSTRAVA - SLEZSKÁ OSTRAVA, 710 00
 TEL. : 602 834 972 E-MAIL : jan.havlicek@volny.cz

VYPRACOVAL: ING. JAN HAVLÍČEK ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: ING. JAN HAVLÍČEK



INVESTOR: **MĚSTO PETŘVALD**
 NÁM. GEN. VICHERKA 2511, 735 41, PETŘVALD, IČ: 00 29 75 93

UMÍSTĚNÍ: k.ú. PETŘVALD U KARVINÉ, PARC.Č. 2/17

STAVBA: **ZŠ ŠKOLNÍ 246, DĚTSKÉ HŘIŠTĚ**

VÝKRES: **ŘEZY**

STUP.P.D.	DPS
DATUM	9/2016
FORMÁT	2 x A4
MĚŘÍTKO	1:50
Č.V.	
D.1.1.b - 06	