

OBJEKT Č. P. 2180
MŠ T. G. MASARYKA 2180 - MŠ "STONOŽKA"

PŮDORYS ZÁKLADŮ 1:100

1	ZAKLADOVÝ PASY Š. 300 mm – BETON C30/37 XF4 ZAKLADOVÁ ŠPORA BUDE V HL. MIN. 800 mm OD UPRÁVENÉHO TRÉNU)
2	PREDEZVANÝ ZAKLADOVÝ PAS Š. 300 mm NA ROHU STANOVICHO OPLOČENÍ, DĚKA 500 mm – BETON C30/37 XF4
3	POZVINOVANÉ PŘEDSTAVOVÉ SLOUPKY ø 48 mm, V. 1,3 m / ŽELIHOVA DĚKA 2,0 m / – BARIKA ANTRAZIT – 23 ks SLOUPKY V MÍSTĚ VÝŠKOVÝCH ODSOROK BLOKŮ O VÝŠKŮ ODSOROK DEŠÍ, ABY HLUŠBA LŽOZENÍ SLOUPKY V ZAKLADOVÝ PASY 700 mm
4	POZVINOVANÉ PŘEDSTAVOVÉ SLOUPKY ø 60 mm, V. 1,3 m / ŽELIHOVA DĚKA 2,0 m / – 2 ks

INSTRUKTOR: MĚSTO VARNSDORF NÁM. E. BENISE 470 407 47 VARNSDORF ZASTUPUJE INSTRUKTOR: JANA PUSCHOVÁ		MÍSTO: ST.P.Č. 1670, P.P.Č. K. 1971, K.Ú. A OBEC VARNSDORF STAVBA: OPRAVA ULIČNÍHO PLOČENÍ U OBJEKTU MŠ T.G. MASARYKA 2180 VE VARNSDORFU		PROJEKTOVÁNÍ AČST: PROJEKTOVATEL: 1.1.1. ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ REŠENÍ	
MÍSTO VARNSDORF NÁM. E. BENISE 470 407 47 VARNSDORF		STAVBA: OPRAVA ULIČNÍHO PLOČENÍ U OBJEKTU MŠ T.G. MASARYKA 2180 VE VARNSDORFU		PROJEKTOVÁNÍ AČST: PROJEKTOVATEL: 1.1.1. ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ REŠENÍ	
MÍSTO VARNSDORF NÁM. E. BENISE 470 407 47 VARNSDORF		STAVBA: OPRAVA ULIČNÍHO PLOČENÍ U OBJEKTU MŠ T.G. MASARYKA 2180 VE VARNSDORFU		PROJEKTOVÁNÍ AČST: PROJEKTOVATEL: 1.1.1. ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ REŠENÍ	