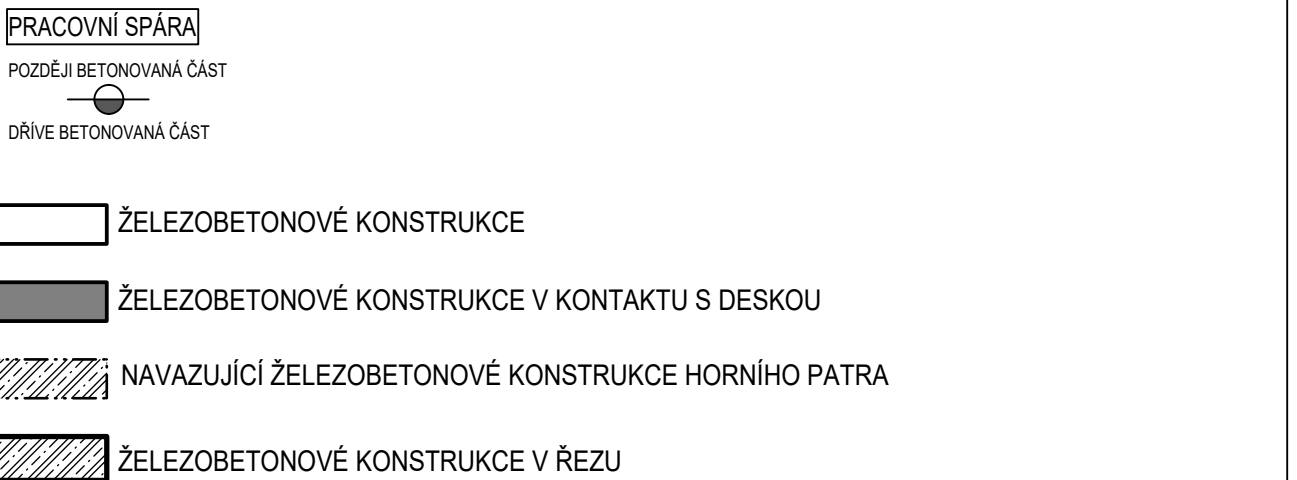


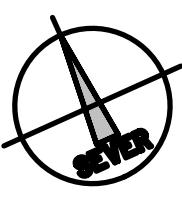
ČÍS	NÁZEV PRVKU	KS
S1	SCHÖCK DORN LD-30-S-A4-R0-f20	6

ČÍS	NÁZEV PRVKU	KS
Q1	TĚSNÍCÍ PROFIL Q 1 (Ø90mm, CELKOVÁ ŠÍŘE 150 mm)	6ks 4bm, 2ks 3bm, 2ks 2bm


ČÍS	NÁZEV PRVKU	KS
K1	NAPŘ. KUNEX DA240/35	6bm



BETON ZÁKLADOVÝCH PATEK	C30/37-XC2, AX1 - Cl 0,20 - Dmax 16-S4
BETON PATY OPĚRY	C30/37-XC2, AX1 - Cl 0,20 - Dmax 16-S4
BETON DŘÍKU OPĚRY	SCC30/37-XC4, XD3, AX1, XF3 - Cl 0,20 - Dmax 16-S4 - POHLEDOVÝ
	BETON

[illegible]

výškový systém : Bpv
0,000 = 313,07 m n.m.

	28. Vlna 1939 730 07 Fyrdaj-Antak 020 466 11 281, 021, C&B&01231 +38-020 508 436 785	Investor statutární město Fyrdjek-Mstsek Radniční 1148 73801 Fyrdjek-Mstsek	Autor Studio Kaml Mvra Architects s.r.o.
	email: inprosfm@inprosfm.cz www.inprosfm.cz	Msto staveb parc.č. 118/1 k.ú. Fyrdjek [834956]	HP Zprac. projektant Ing. Jaroslav Holub

Název	SO.01 - OBJEKT PARKOVIŠTĚ VÝKRES TVARU BETONOVÝCH KONSTRUKCÍ
-------	---

Příloha 1:50	Výkres č. D.1.2.1-02 SO.01
-----------------	----------------------------------