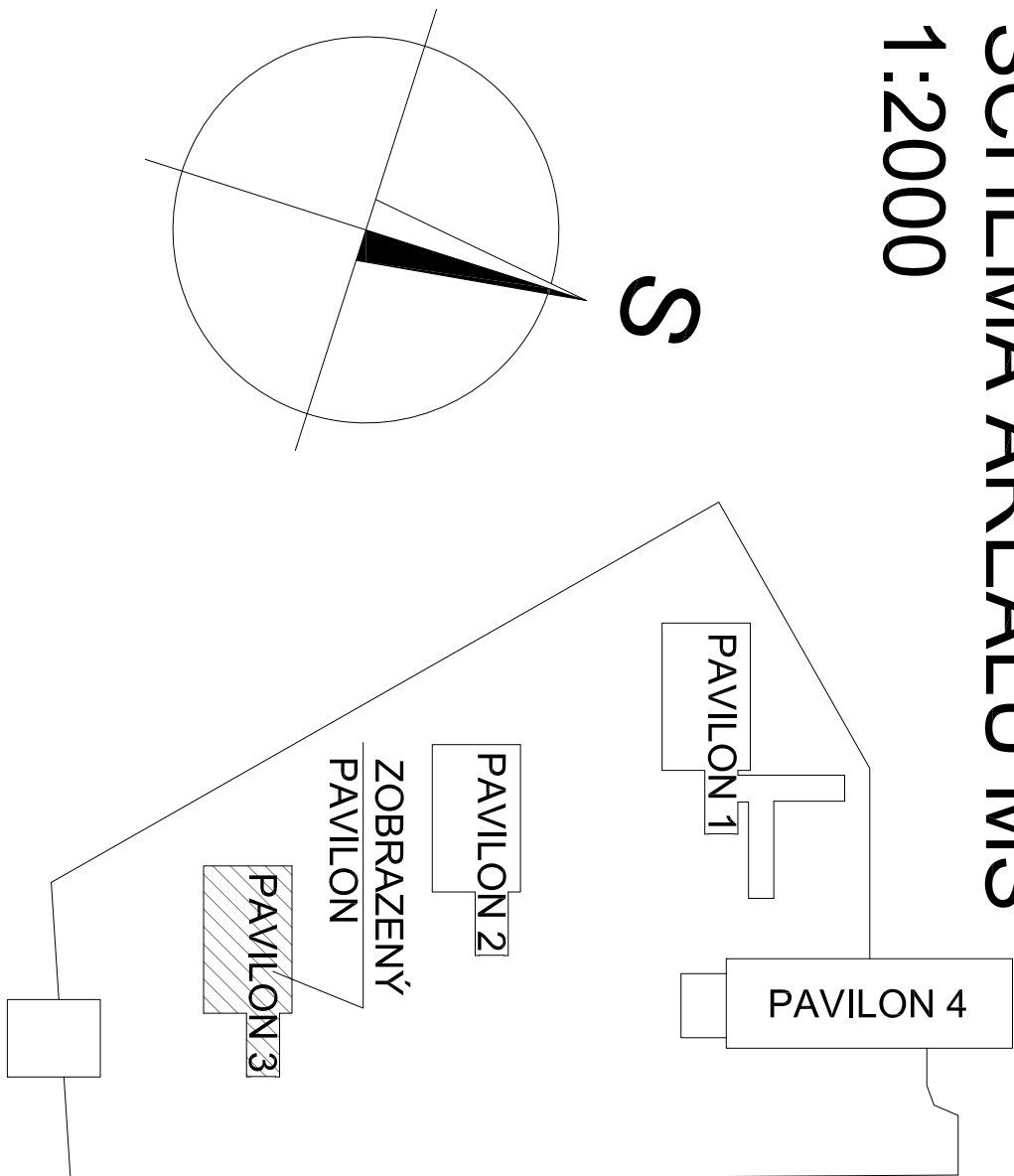


ROZVOD DT TAŽEN KABLEM SYKFY 2x2x0,5 V OHEBNÉ TRUBCE 16 POD OMÍTKOU
KABELAŽ PROVEDENA DO HVÉZDY Z ROZVADĚČE R21
VÝŠKA VIDEOTELEFONŮ OD PODLAHY DLE PŘÁNÍ UŽIVATELE
SCHÉMA ZAPOJENÍ DT VIZ PŘÍLOHA

SCHÉMA AREÁLU MŠ
1:2000



LEGENDA MÍSTNOSTI				
Č.M.	NÁZEV	Plocha (m2)	Poř. krytí	Poř. osv.(lx)
2.01	SCHODIŠTĚ	11,40	BA2	200
2.02	CHODBA	13,2	BA2	200
2.03	CHODBA	4,70	BA2	200
2.04	ÚKLID	1,30	BA2	150
2.05	ŠATNA UČITELE	4,5	BA2	200
2.06	SPRCHA UČITELE	1,6	BA2	150
2.07	WC UČITELE	1,7	BA2	150
2.08	ŠATNA DĚTI	14,6	BA2	200
2.09	TRÍDA	111	BA2	500
2.10	UMYVÁRNA DĚTI	13,0	BA2	200
2.11	KUCHYŇKA	12,0	BA2	500
2.12	SKLAD	4	BA2	150
2.13	SKLAD	10,9	BA2	150
2.14	STROJOVNA VÝTAHU	0,8	BA2	200

Stoupec 4 - Vliv nad rámec prostor NORMÁLNÍ uveden vliv.
Zelené-prostor normální, žluté - prostor nebezpečný, červené - prostor zvlášť nebezpečný
Stoupec 5 - Požadavek na min. osvětlení dle NV č. 361/2007 Sb., 45.

Vypracoval	Zlep. projektant	Techn. kontrola
FIDLER	FIDLER	A. Pešout
Kořel	Pojpis	Autizace
FIDLER	<i>Pojpis</i>	
Investor	Město Kolín, Karlovo Náměstí 47, Kolín	
Adresa	REKONSTRUKCE ELEKTRONIKY MŠ BEZRUČOVA 801, KOLÍN	
	PAVILON 3 - 2.NP	
Objekt	DOMOVNÍ VIDEOTELEFON	
Archivní č.	A01023	
Stavba	1:50	
Stavba	EL-01023-F08	