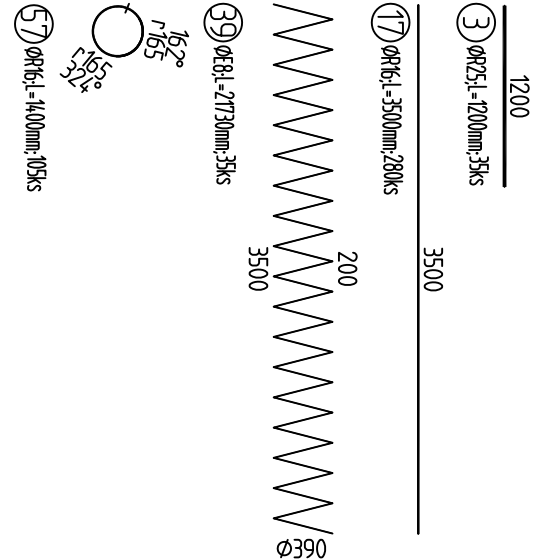


TABULKA PILOT				
OZN. PRŮMĚR	DELKA	H.H.	Rd	Rk
P1	0.6m	5.0m	-3.620	3324N
P2	0.6m	5.0m	-3.620	8198N
P3	0.6m	5.0m	-3.620	3224N
P4	0.6m	7.0m	-3.620	9056N
P5	0.6m	7.0m	-3.620	10544N
P6	0.6m	7.0m	-3.620	9856N
P7	0.6m	7.0m	-3.620	9088N
P8	0.6m	7.0m	-3.620	11024N
P9	0.6m	7.0m	-3.620	10644N
P10	0.6m	5.0m	-3.620	2294N
P11	0.6m	5.0m	-3.620	3566N
P12	0.6m	5.0m	-3.620	8096N
P13	0.6m	7.0m	-3.620	11256N
P14	0.6m	5.0m	-3.620	8144N
P15	0.6m	5.0m	-3.620	4408N
P16	0.6m	5.0m	-3.620	7288N
P17	0.6m	5.0m	-3.620	7836N
P18	0.6m	7.0m	-3.620	8956N
P19	0.6m	7.0m	-3.620	9244N
P20	0.6m	5.0m	-3.620	5096N
P21	0.6m	5.0m	-3.620	3596N
P22	0.6m	5.0m	-3.620	5866N
P23	0.6m	7.0m	-3.620	9956N
P24	0.6m	7.0m	-3.620	11636N
P25	0.6m	5.0m	-3.620	7506N
P26	0.6m	7.0m	-3.620	9488N
P27	0.6m	5.0m	-3.620	5440N
P28	0.6m	5.0m	-3.620	5644N
P29	0.6m	5.0m	-3.620	4196N
P30	0.6m	5.0m	-3.620	6516N
P31	0.6m	7.0m	-3.620	8696N
P32	0.6m	5.0m	-3.620	8116N
P33	0.6m	5.0m	-3.620	4256N
P34	0.6m	5.0m	-3.620	3406N
P35	0.6m	5.0m	-3.620	2086N

[illegible]

LEGENDA:

— · — · — VNĚŠÍ OBRYŠ OBJEKTU
— · — · — OBRYŠ ZÁKLADŮ

V MINIMÁLNÍ DÉLCE: 2,0m (PRO PLOTY DÉLEJ 5,0m)
4,0m (PRO PLOTY DÉLEJ 7,0m)
- VÁŽNÝ PILOT JE PŘEBÍŽNÝ, PILOTY BUDOU UPRAVĚNY DO JISTEN
CHARAKTERISTICKÝCH SKLADIN PŘÍLOŽÍ DODATELNĚ PILOT BĚŽNÝ STAVY
- VÁŽNÝ PILOT BUDĚ INKUSTE JE OPRAVĚN !!!
KRYTÍ: 100 mm

PROJEKTOVÁTEL:	Ing. Marek Farto	Ing. Marek Farto Pod invizítorou 1934 508 01, horice v Podkrokově E-mail: marek.farto@seznam.cz Mobil: 737 100 697 IČO: 718603365
ING. Marek Farto	Ing. Martin Šogda	
AKCE:	Stavební úpravy budovy občanské školy Přeskok na inženýrskou zvláštní se záznamem investice do střešního systému	
D.1.2.	Číslo projektu:	Dokumentace:
	Číslo projektu:	Stavební - konstrukční řešení
OSMŠH:	Č. PŘÍLOH:	Č. PŘÍLOH:
PÍLOTOVÝ PLÁN		D.1.2.b.02