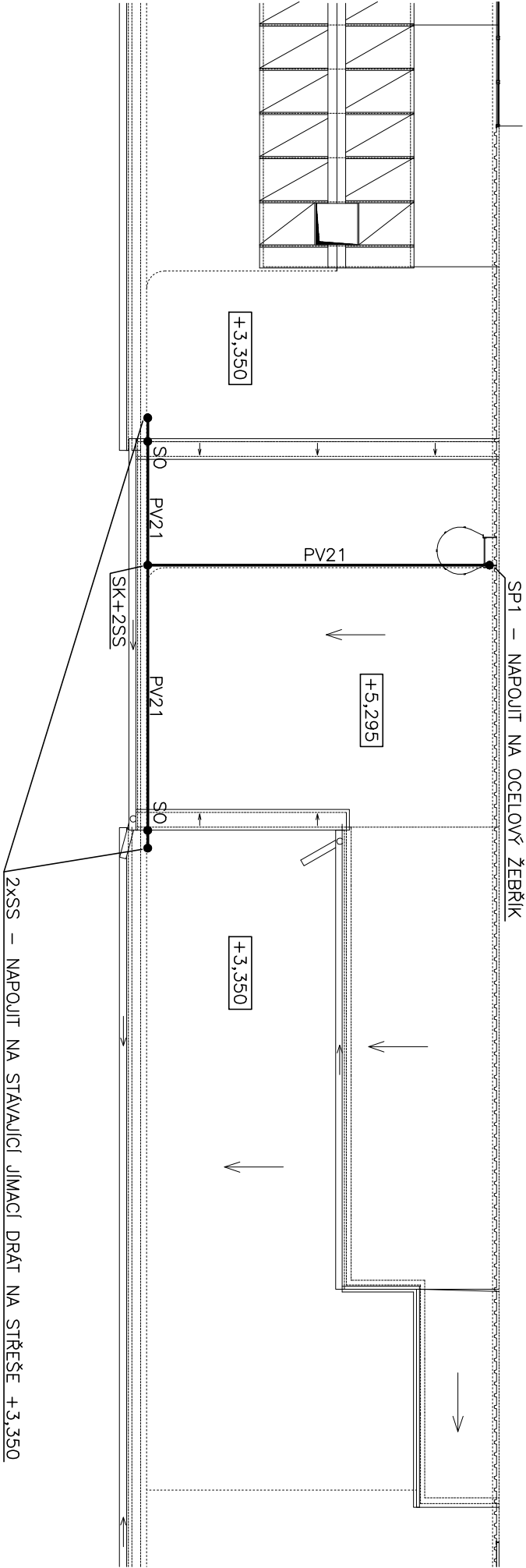


STAVAJÍCÍ JÍMACÍ VEDENÍ NA STŘEŠE +5,295 BUDE SEJMUJTO VČETNĚ DVOU SVODŮ AŽ PO STŘECH +3,350.
NOVÉ JÍMACÍ VEDENÍ BUDE PO DOKONČENÍ PRACÍ NA STŘEŠE OSAZENO V PŮVODNÍM ROZSAHU:
– PODPĚRY NA LRYTNĚ – PV21
– PODPĚRY NA ZDI – PV02



LEGENDA – HROMOSVOD:

- Střešní krytina

Jímací vodič

Oplechování

Podpěra vedení:
- asfaltové pásy s posypem

drát AlMgSi 8mm

plech titanzinek/FeZn

svod na zdi

jírn.drát na krytině

podpěry VP02

podpěry PV21

ČÁST DOKUMENTACE	D.01.EL. SILNOPROUDÁ ELEKTROINSTALACE		
ZODP. PROJEKTANT	Ing. Miroslav Jágr		č.z.1042/16_2/20
VYPRACOVAL	Ing. Miroslav Jágr		
<div>Ing. Miroslav Jágr</div>			

HLAVNÍ PROJEKTANT	HMP top s.r.o.	<div><div><div>top s.r.o.</div><div>AMPA</div></div><div>Jižní 870, 500 03 Hrodec Králové</div><div>IČO: 273 02 180 DÍČ: 0227302180</div><div>mikulicky@hmplop.cz tel.: +420 776 630 023</div></div>	
VEDOUcí PROJEKTANT	Ing. Zdeněk Mikulecký		
OBJEDNATEL PD	Dopravní podnik města Pardubic a.s. Tepěho 2141, 530 02, Pardubice, IČ: 63217066		
REKONSTRUKCE HALY POVRCHOVÝCH ÚPRAV A NOVÉ ČISTÍRNÝ ODPADNÍCH VOD SO.01 - REKONSTRUKCE ČOV		číslo zakázky	HMP2017-10-301
		stupeň PD	PRO STAVBNÍ POVOLENÍ A PROVEDENÍ STAVBY
		datum	02/2020
		měřítko	1:100
ÚPRAVA HROMOSVODU		označení přílohy	D.01.EL.05