

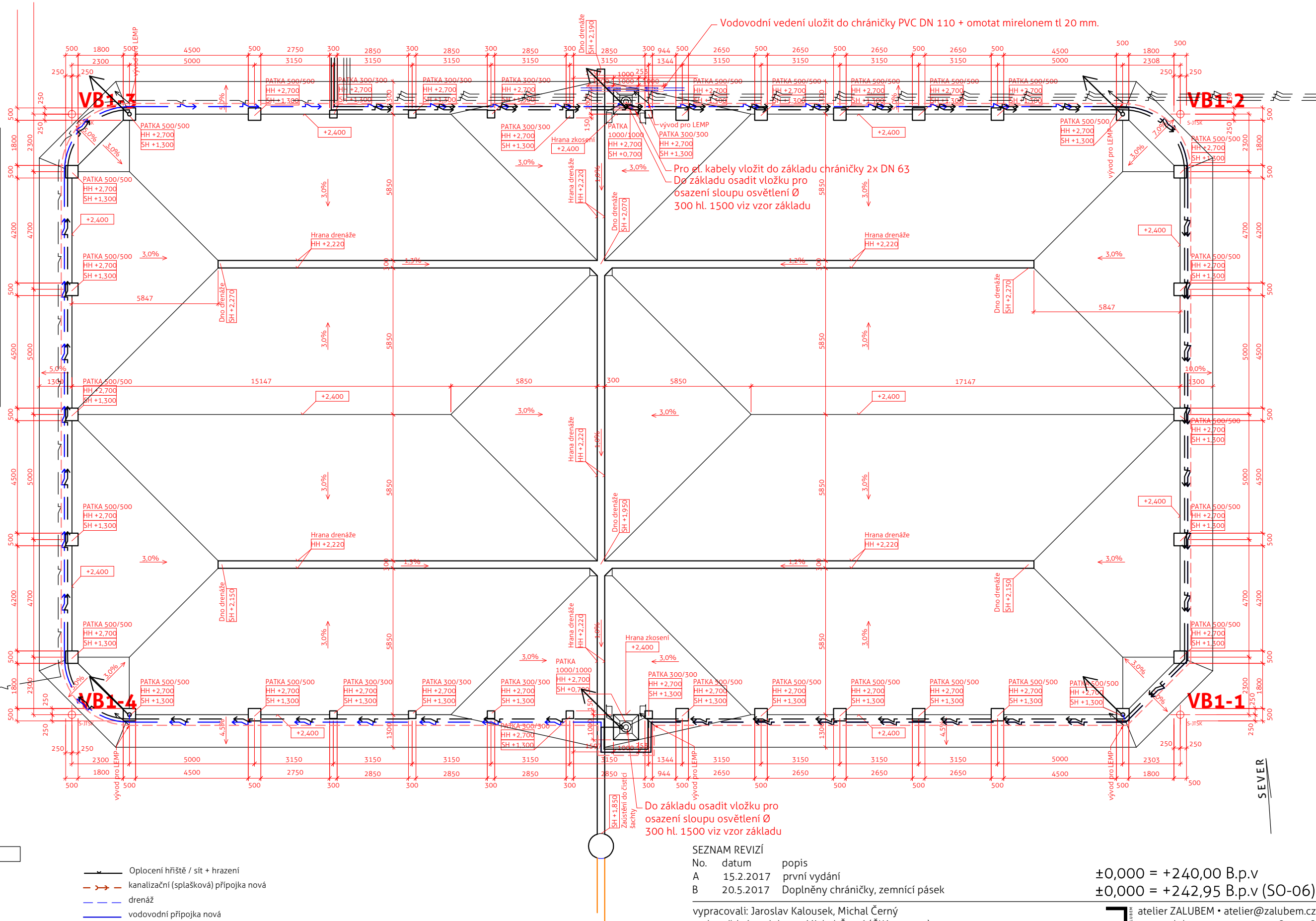
Vzor základu pro stožár osvětlení

Základ pro stožár ABACUS T127/RLH - 12m

Kabelová průchodka Ø=50mm

Základové patky stožárů jsou prováděny z betonu št. C20/20 XC2

Abatec



LEGENDA

- dlažba ze pískovcové kostky
- dlažba betonová
- umělý travník
- nový stožár osvětlení hřiště
- umístění kamery - součásti sloupu VO
- hl. vytyčovací body s naznačením stabilizace vytyčení

- Oplocení hřiště / síť + hrazení
- kanalizační (splašková) přípojka nová
- drenáž
- vodovodní přípojka nová
- pitná voda nová
- přípojka elektro-silnoproud stávající
- podzemní vedení NN do 1 kV - nový
- zemní pásek FeZn 30x4 mm
- podzemní vedení veřejného osvětlení nové společně se zemním FeZn d 8 mm
- datové kabely a chráničky kamerového systému
- rezervní HDPE chránička pro datový kabel SEK
- Sítě uložené do chrániček

TABULKA VYTYČOVACÍCH BODŮ		
Ozn.	SOUŘADNICE X	SOUŘADNICE Y
VB1-1	637421.665	1031993.149
VB1-2	637400.216	1031982.381
VB1-3	637420.091	1031942.793
VB1-4	637441.540	1031953.561

SEZNAM REVIZÍ

No.	datum	popis
A	15.2.2017	první vydání
B	20.5.2017	Doplněny chráničky, zemní pásek

vypracovali: Jaroslav Kalousek, Michal Černý
zodpovědný projektant: Michal Černý (ČKA 03 745)

investor: obec Holohlavy, Školní 35, 503 03 Smiřice
akce: Sportovní park U Svatých

stupeň projektu: DPS
profesní část: stav. - arch.

měřítko:

1:150

výkres:

SO-02 Víceúčelové hřiště
Půdorys - základy

±0,000 = +240,00 B.p.v
±0,000 = +242,95 B.p.v (SO-06)

atelier ZALUBEM • atelier@zalubem.cz
www.zalubem.cz • +420 774 840038

stavební objekt - číslo výkresu

02-121