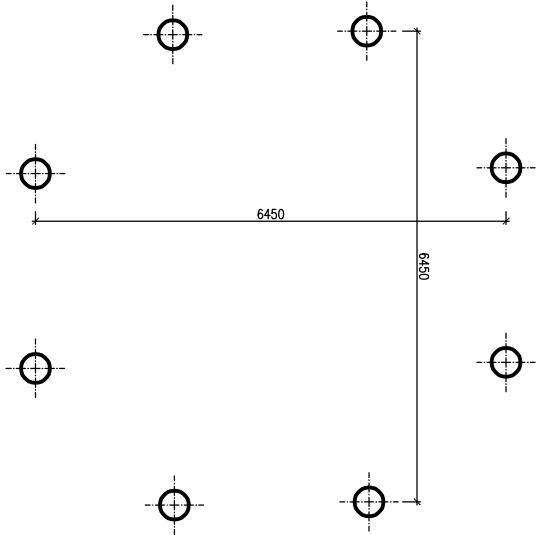


STAVBA PŘÍSTŘEŠKU PRO POSEZENÍ

ZÁKLADY

Základové patky o průměru 400mm provedeny do hloubky 850mm z prostého betonu.

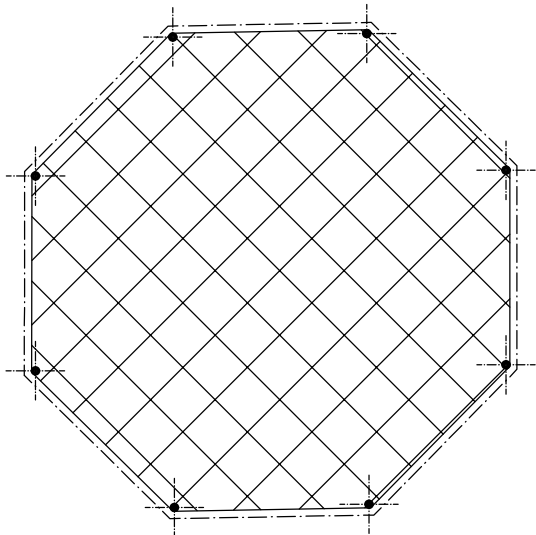


PŮDORYS

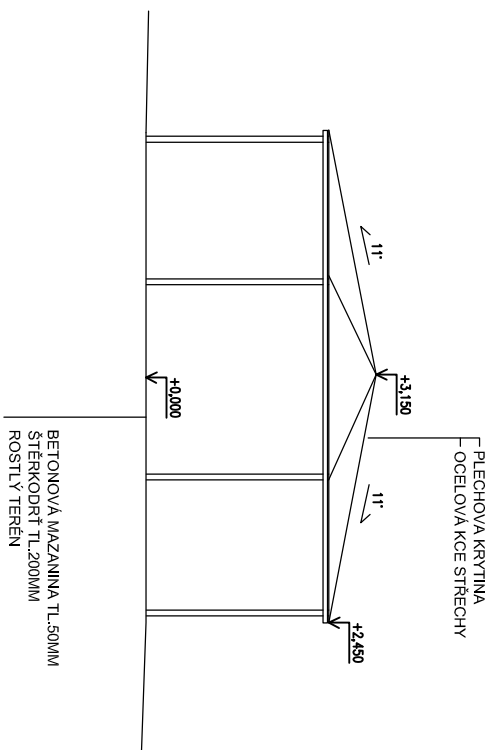
Ocelové trubky duté o průměru 80mm kotveny do základových patek a vynášející nosné prvky z ocelové kulištiny nesoucí střechní. Podlaha betonová, přístřešek po celém obvodu otevířený.

A = 30,2M2 ZASTAVĚNÁ PLOCHA STAVBOU

 BETONOVÁ MAZANINA

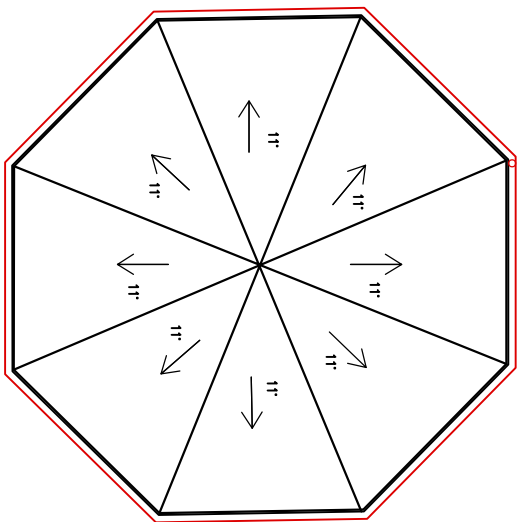


POHLED



POHLED NA STŘECHU

Nosná kce střechy je tvořena ocelovými dutými trubkami o průměru 80mm. Konstrukce střechy je tvořena plechovou kulištinou. Pro odvádění dešťových vod je nutné umístit okapový systém.



VYPRACOVAL:	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:		
Ing. Kateřina Swiatková	Ing. Kateřina Swiatková		
STAVBA:	DODATEČNÉ POVOLENÍ STAVBY ZÁZEMÍ PRO DOBROVOLNÉ HASIČE NA POZEMKU P.Č. 381/1 V K.Ú. RAJ		
INVESTOR:	Statutární město Karviná, Fryštská 72/1, Fryštát, 73301 Karviná		
MÍSTO STAVBY:	P.Č. 381/1, K.Ú. RAJ		
NÁZEV VÝKRESU:	STAVBA PŘÍSTŘEŠKU PRO POSEZENÍ ZÁKLADY, PŮDORYS, POHLED, POHLED NA STŘECHU		
STUPEŇ PD:	Dokumentace pro dodatečné povolení stavby v rozsahu příl. č.8 v/II. 499/2006 Sb.		

<div>KOTKO</div> <div>PROJEKTOVÁNÍ POZEMNÍCH STAVEB A INŽENÝRSKÁ ČINNOST VE VÝSTAVĚ</div> <div>Ing. Kateřina Swiatková</div> <div>IC: 039 658 72 tel: ++420 604 140 125</div>		FORMÁT:	2xA4
DATUM:		12/2019	
MĚŘÍTKO:		1:100	
Č. VÝKRESU:	D.1.1 – 15		
Č. VÝTISKU:			