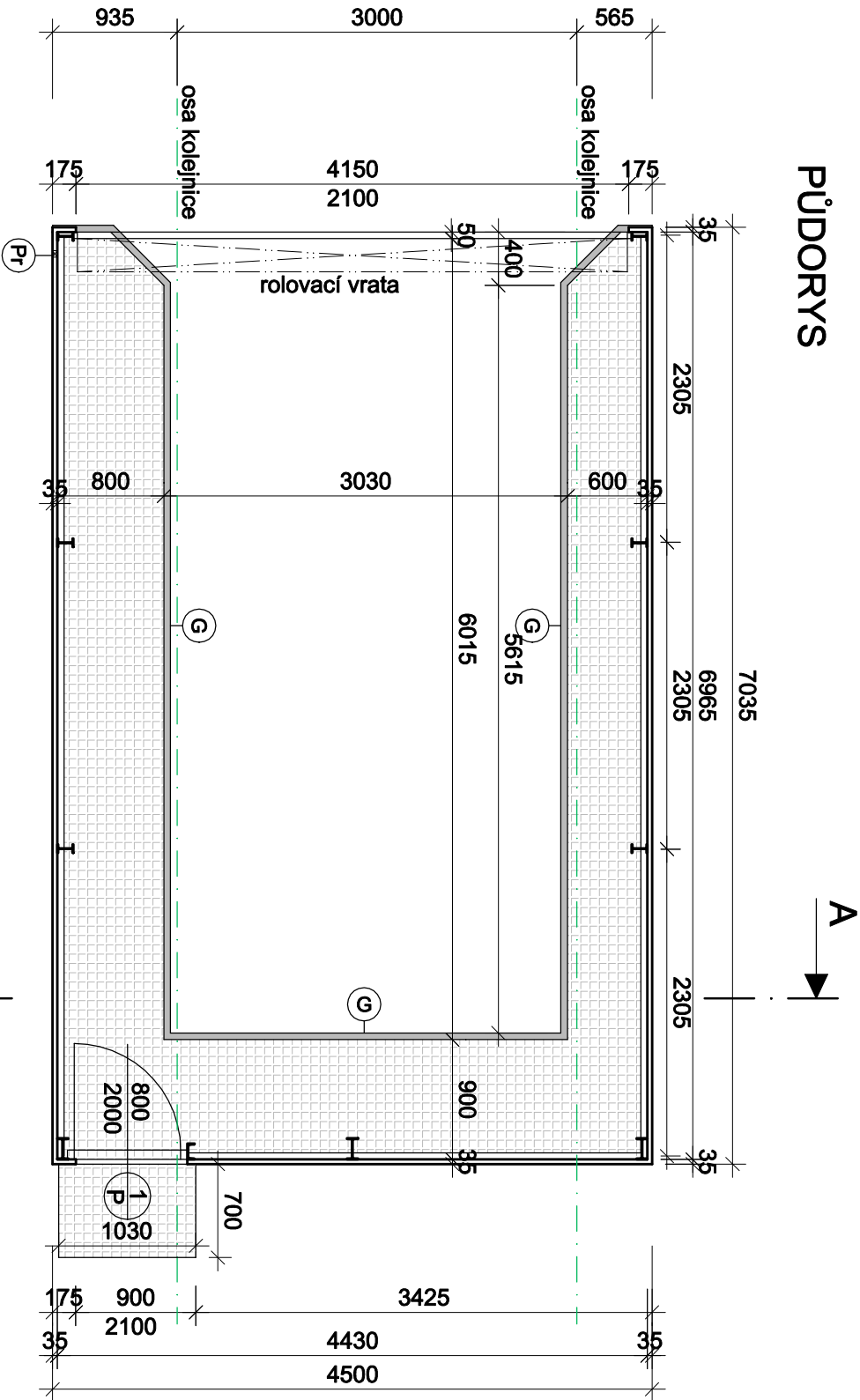
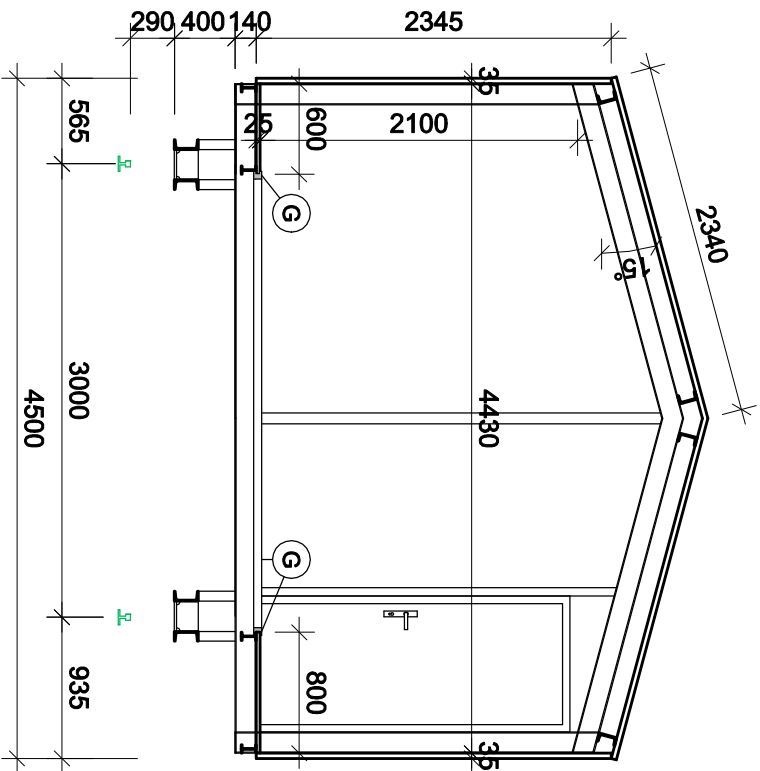
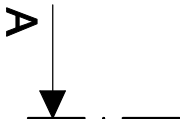


PŮDORYS



ŘEZ A-A



POZNÁMKY:

- střešní krytina a opláštění TR plech 35/208/63 barva zelená
- rolovací vrata na celou šířku přední stěny 4230/2100mm, elektricky ovládaná s možností nouzového otevírání v případě přerušení dodávky el. proudu, připravenost pro vrata doplnit dle vybraného dodavatele vrat
- oplechování a klempířské prvky z lakovaného Zn plechu, barva zelená
- veškeré rozměry je nutné ověřit na stavbě
- používat technologické postupy a detaily dle výrobce dodávaných materiálů a výrobků
- klempířské konstrukce - štítové závětné lišty, srážecí okapové plechy, krycí spoje TR plechů, lemování otvorů, spodní okapový plech, rohové lišty
- podlahové rošty kompozitové s protiskluzovou úpravou
- ocelová konstrukce pozinkovaná, otevřené profily
- nerezové spojovací prvky, nerezové čepy
- 6 kotevních ok pro uvažování čílnu ve výšce cca 1,5m nad pochůzním roštem vnitřního průměru 50mm
- čep pro uchycení kladky pro vytahování garáže umístit nad úroveň podlahy
- v garáži bude 2x světló + mín. 3x zásuvka na 220V a připojení rolovacích vrat
- vstupní dveře mohou být plastové typ např. Karao nebo zámečnický výrobek - ocelový pozinkovaný rám, vyplň TR plech a kování koule křilka se zámečnickem typu FAB
- na gářáži ve štítu u dveří jsou navařeny dvě oka pro uchycení řetězů ve vytažené poloze
- na gářáži jsou 4 oka pro boční stabilizaci v zaparkované poloze - eliminace překlopení garáže z důvodu větru, kotvení vhodné provést uplínacími popruhy (mín., 1,5t)
- dveře plastové typu Karao nebo ocelové, nezateplené, do ocelových zárubní (alternativně lze vyrobit jako zámečnický výrobek vč. zárubní a opláštění provést z TR plechu), koule/křilka, bezpečnostní FAB, 6 klíčů, barva zelená


Ⓞ - gumová ochrana hrany roštu (ochrana čílnu při zajištění do garáže)

Ⓟr - průchod připojovacího kabelu, klempířsky zapravit, otvor upravit dle velikosti připojovací zástrčky tak, aby prošel skrz opláštění v případě odpojení garáže

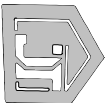
dojezd garáže na kotě 470,80 m.n.m. - koruna hráže 479,85 m.n.m Bpv

číslo	datum	vypracoval	popis	podpis
Změna				

Zodp. projektant		Vypracoval	
Ing. Pavel Trnka		Ing. Pavel Trnka	
Akce: VD MOSTIŠTĚ, SVÁŽNICE - OPRAVA			
Kraj	Vysočina	Okres	Žďár nad Sázavou
Obec	Vídeň	Kat. území	Vídeň
Stavebník	Povodí Moravy, s.p. Dřevařská 932/11, 602 00 Brno	Zakázka	
		Z22002	
Obsah	SO 01 - Garáž čílnu		
PŮDORYS A ŘEZ A-A			

	
JITRA s.r.o.	
Projekty od studia po realizaci	
Manželi Čurišových 657	
674 01 Třebíč 1	
mob.: 724 226 265	
e-mail: trnka@jitrasro.cz	

Stupeň	DPS
Datum	10/2022
Formát	A3
Měřítko	1:50
Paré	Číslo výkresu
	D.01.01.02



JITRA s.r.o.
Projektový oddělení
Maržalův Cestovních 657
674 01 Třebíč 1
mob.: 724 226 265
e-mail: trnka@jitrasro.cz