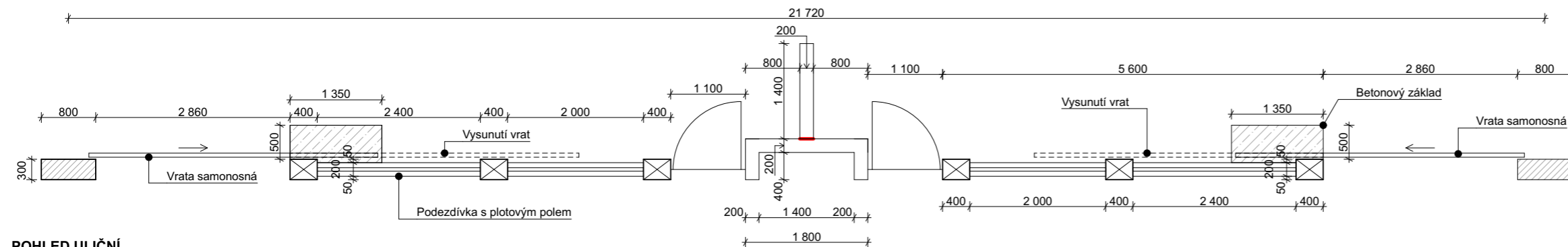
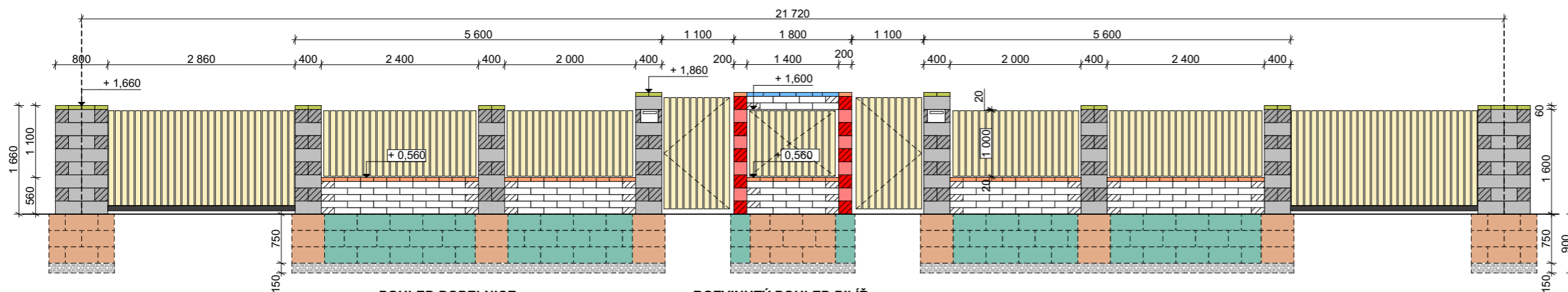


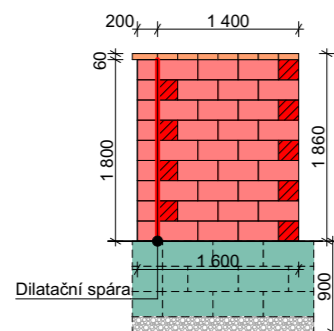
PŮDORYS



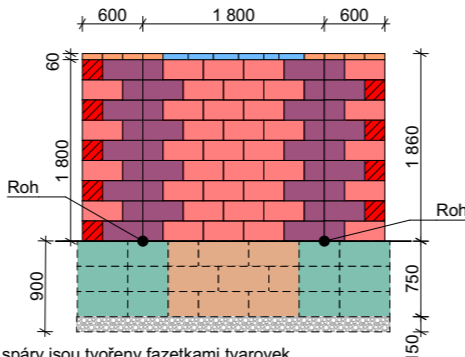
POHLED ULIČNÍ



POHLED POPELNICE



ROZVINUTÝ POHLED PILÍŘ



POZNÁMKY:

- 1) Tvarovky PlayBlok jsou určeny pro vyzdívání bez nutnosti použití malty. Tvarovky jsou ukládány na běhounovou vazbu a spáry jsou tvořeny fazetkami tvarovek.
- 2) Tvarovky je nutné vyztužit betonářskou výztuží, která bude kotvena až do základového pasu na minimální délku 40krát Ø výztuže. Návrh výztuže navrhuje statik na základě statického výpočtu.
- 3) Tvarovky budou v dutinách vyplněny betonovou směsí v místech uložení betonářské výztuže. Betonová směs musí být pevnostní třídy C20/25. Doporučuji použít Výplňový beton KB-BLOK systém, který obsahuje optimální poměr složení, plastifikační a jiné chemické příměsy.
- 4) Plotové stříšky budou lepeny mrazuvzdorným flexibilním lepidlem a styčné spáry budou utěsněny pomocí transparentního silikonu či tmelu bez vápenných přísad. Nebo lze použít Speciální zdící směs.
- 5) V místě zasypání tvarovek zeminou doporučuji vložení nopové folie, nebo hydroizolačního pásu. Plotová stěna musí být izolována od zemní vlhkosti a to v první spáře nad úroveň okolní zeminy. pro izolaci lze použít jak asfaltové pásy tak i hydroizolační nátěry.
- 6) Po výstavbě je možné ošetřit zdivo hydrofobním nátěrem, který zvýší vodoodpudivé vlastnosti povrchu. Snižuje se tak riziko možného znečištění povrchu z okolního provozu.
- 7) Dilatační spáry provést po maximální vzdálenosti 6bm. Dilatační úseky je možné prodloužit vložением vodorovné výztuže, kterou určuje statik.
- 8) Návrh proveden na základě informací od zákazníka, Nejedná se o prováděcí dokumentaci, ale pouze pro orientační návrh pro zpracování cenové nabídky. Množství materiálu se může změnit na základě skutečných okolností na stavbě při její realizaci.
- 9) Nejedná se jak o prováděcí dokumentaci tak ani o statický posudek.. Nejsou známe místní podmínky.
- 10) Dodržujte technologické předpisy KB-BLOK systém, s.r.o..

LEGENDA

	KBF 20 - 7 A 100, tvarovka základní, výšky 100mm
	KBF 20 - 7 AP 100, tvarovka poloviční, výšky 100mm
	KBF 30 - 7 A, tvarovka základní, šíře 300mm
	KBF 30 - 7 AP, tvarovka poloviční, šíře 300mm
	KBF 20 - 7 A, tvarovka základní, šíře 200mm
	KBF 20 - 7 AP, tvarovka poloviční, šíře 200mm
	KBF 20 - 13 A, tvarovka rohová, šíře 200mm
	KB ps-30 rovná 200, plotová stříška rovná, šíře 300mm, délky 200mm
	KB ps-20 rovná 200, plotová stříška rovná, šíře 200mm, délky 200mm
	KB sh-40 rovná 250, plotová stříška rovná, šíře 400mm, délky 250mm
	KB ZB 40-500, ztracené bednění, šíře 400mm, délky 500mm
	KB ZB 30-500, ztracené bednění, šíře 300mm, délky 500mm

VÝPIS MATERIÁLU

MATERIÁL:	BARVA:	KS:
KBF 20 - 7 A 100	černá	119
KBF 20 - 7 AP 100	černá	29
KBF 30 - 7 A	černá	38
KBF 30 - 7 AP	černá	56
KBF 20 - 7 A	černá	59
KBF 20 - 7 AP	černá	18
KBF 20 - 13 A	černá	18
KB ps - 20 rovná 200	černá	70
KB ps - 30 rovná 200	černá	18
KB sh - 40 rovná 250	černá	6
KB ZB - 30 - 500	přírodní	75
KB ZB - 40 - 500	přírodní	33
KB poštovní schránka PSD-V, 1jm., 1zv.		2
Držák plotového pole pro sloupek 400		4
Držák plotové pole pro koncový sloupek		16
Pant stavitelný		4

Výkaz materiálu uvažován bez rezervy pro jeden dvojdomek!

POZNÁMKY 2:

Držáky plotových polí jsou určeny pro zazdění. Při umístění je nutné tvarovky na bočních stranách zbrusit o tloušťku pásoviny plotového držáku.

KB BLOK
DOKONALÝ STAVEBNÍ SYSTÉM

KB-BLOK systém, s.r.o.
Technické oddělení

Postoloprty - průmyslová zóna
Masarykova 635
439 42 Postoloprty

vypracoval: Ing. Barbora Bláhová (blahovab@kb-blok.cz)

datum: 15.10.2021 měřítko: 1:75 formát: A3

zákazník, adresa: Ing.arch.Martin Poldauf MgA., Prajaga, Praha 1

tel.: 608 702 512 email: poldauf@prajaga.cz

akce: 268-2021- Výstavba RD Podlešín - Oplacení-skladba prvků

název výkresu: Pohled, půdorys