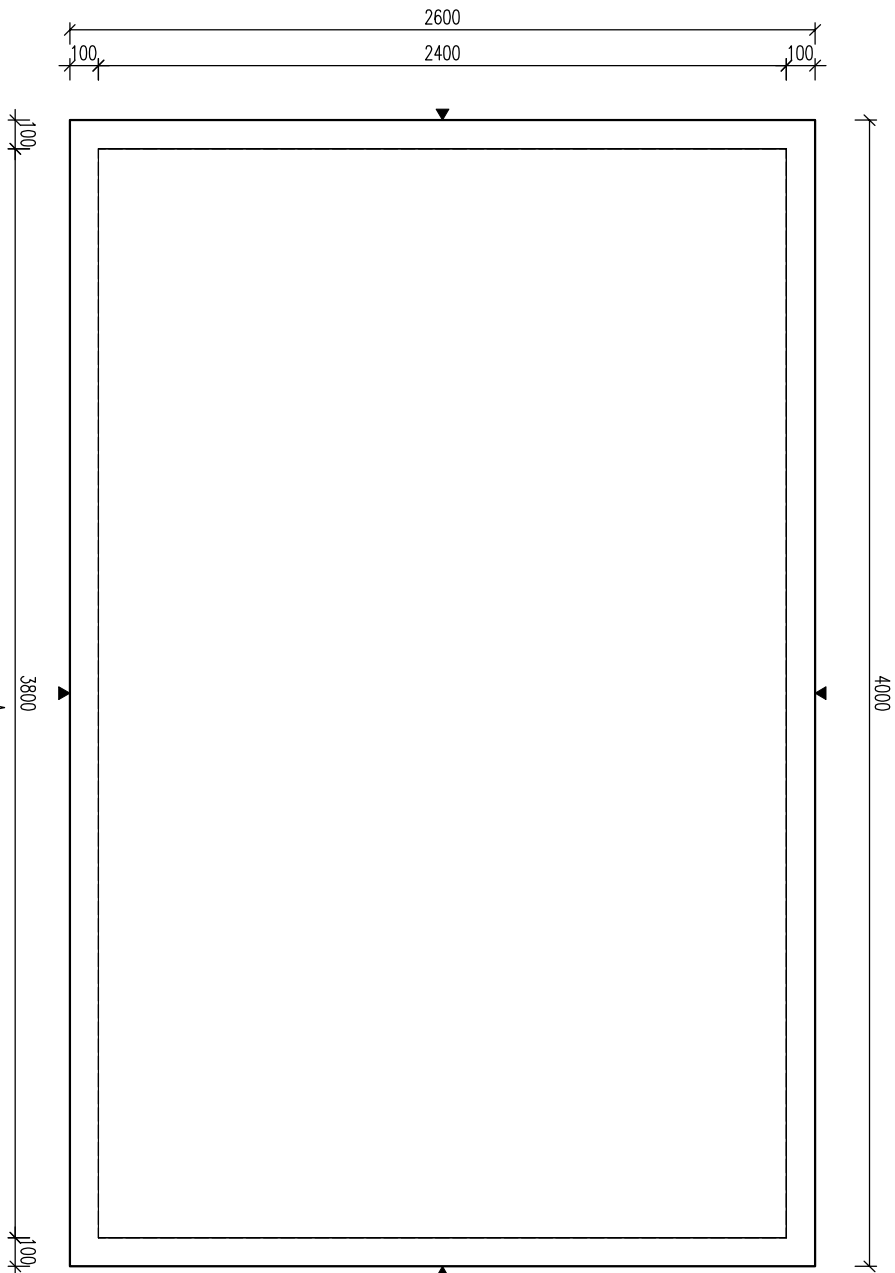
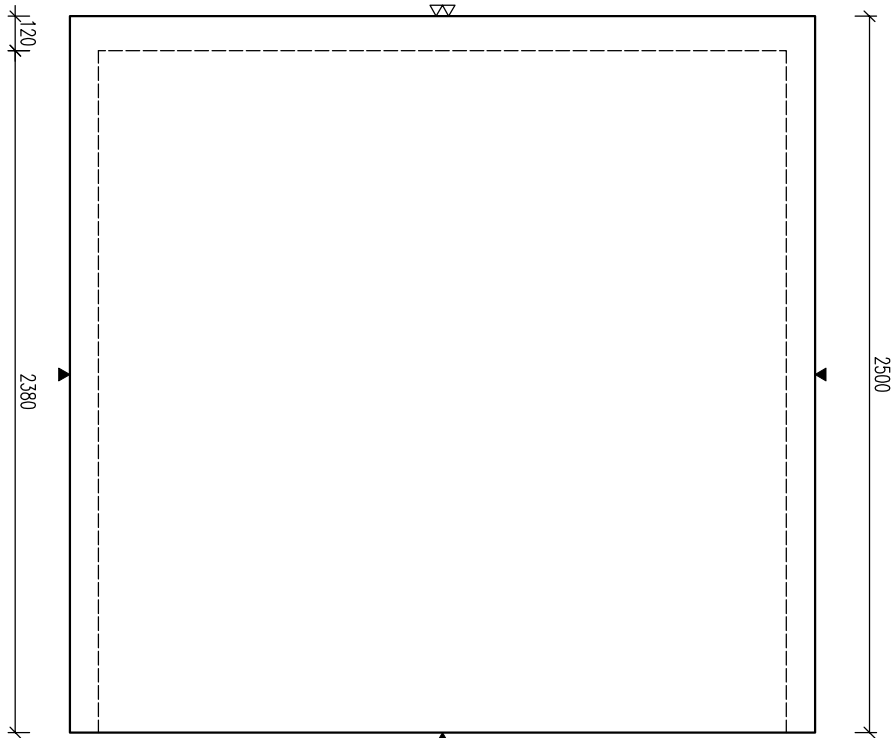


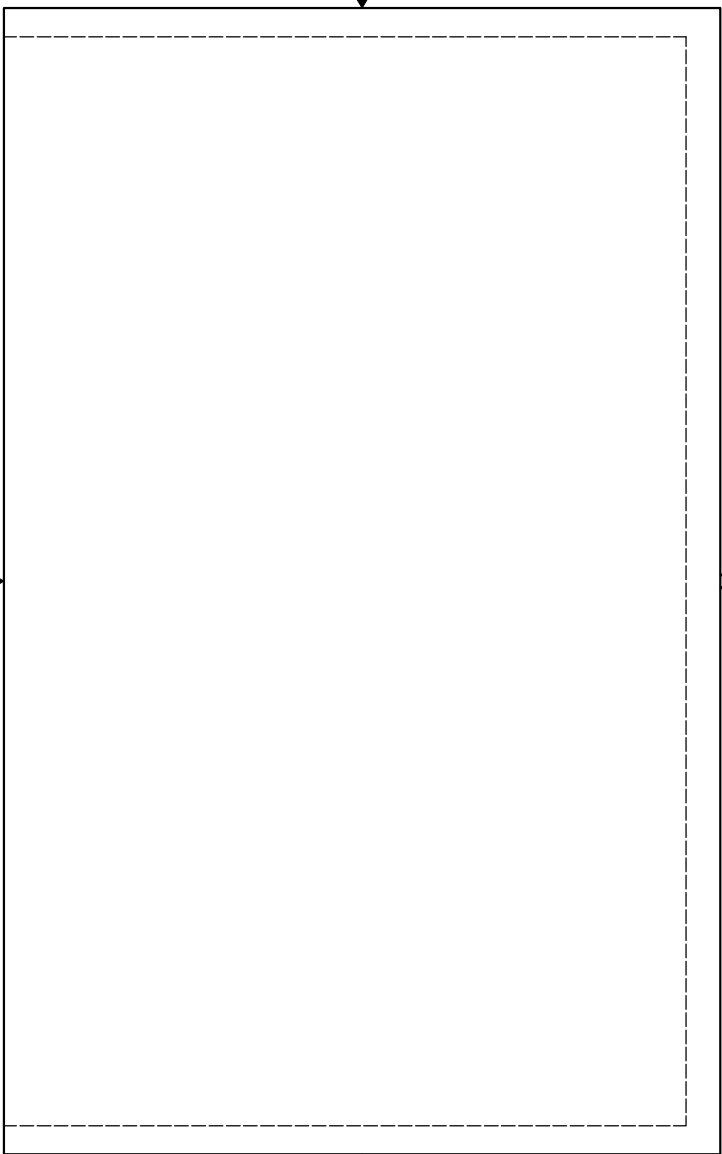
PŮDORYS



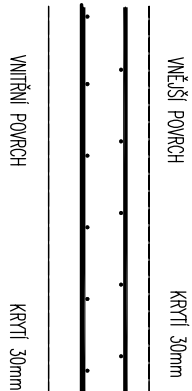
POHLED A



POHLED B



KRYTÍ VÝZTUŽE



OCEL: B500 B	
BETON: C40/50 – XA1	
Min. manipulační pevnost: C16/20	
NÁVĚŠENO DLE ČSN EN 1992-1-1 (1) PRUTU DEKRY JSOU VYTVAŘENY K NEJŠIRŠÍMU LÍČÍ PRUTU POLOMĚRY OBLOUKŮ JSOU POLOMĚRY OHRANICŮ PRŮTÍ NEZNAČENÉ POLOMĚRY JSOU 1/2 D.r.m. (E22). NEZNAČENÉ ÚHLY JSOU 45°, 90° resp. 180°. CELKOVÉ DEKRY VODŮK JSOU STŘEDNÍ DEKRY KOTVENÍ ÚCHYTŮ PROJEKT DLE PŘÍPOJENÝCH SMĚNIC PŘÍPOJENÍ KOTVENÍ MOŽNO NAHRAZIT ROVNOCENNÝM JINÝM VÝROBKEM.	

KRYTÍ VÝZTUŽE:	
POVRCHOVÁ OPRAVA	PODLOŽKA BEZDĚNÍ
2x HLÁZENÝ POKRCH	ZATŘEŠENÝ POKRCH
POHLEDOVÝ BETON	VÝMÝVANÝ BETON
UNIPOLYACE DÍLCI:	UNIPOLYACE SPŘÍSLY:
UNIPOLYACE DÍLCI:	UNIPOLYACE SPŘÍSLY:
ZKROSENÍ HRAN:	ZKROSENÍ ZKROSENÍ:
POKUD NEJÍ OZNAČENÍ UVEDENO NA VÝKRESE, PŘEDPOKLÁDÁ SE ZKROSENÍ VŠECH HRAN	POKUD NEJÍ OZNAČENÍ UVEDENO NA VÝKRESE, PŘEDPOKLÁDÁ SE ZKROSENÍ VŠECH HRAN
LEGENDA KOTOVACÍCH ČAR:	
KOTOVÁNÍ TVARU PRŮTÍ	
KOTOVÁNÍ HRAN (OS) KOTVENÍ	
KOTOVÁNÍ ÚCHYTŮ	

REVIZE:

OZN.	POPIS REVIZE – ZMĚNY
---	---

AKCE: PREFA BRNO a.s.	
PRAVOUHLE NÁDRŽE VYSOKÉ	
OBJEKT: PNO 240/.../10 BZP	

VYPRACOVAL:	BC. NĚMEC
PROJEKTANT:	
ING. MACHOJA	
ZODP. PROJEKTANT:	
ING. LUKÁČ	
TPR PRŮTÍ (VÝKRESU)	NAZEV PRŮTÍ
PNO 240/380/238/10 BZP	

DATUM	MĚŘÍTKO	FORMÁT
12.11.2016	1:25	A4
ČÍSLO VÝKRESU		

ARCHIVAČNÍ ČÍSLO		
