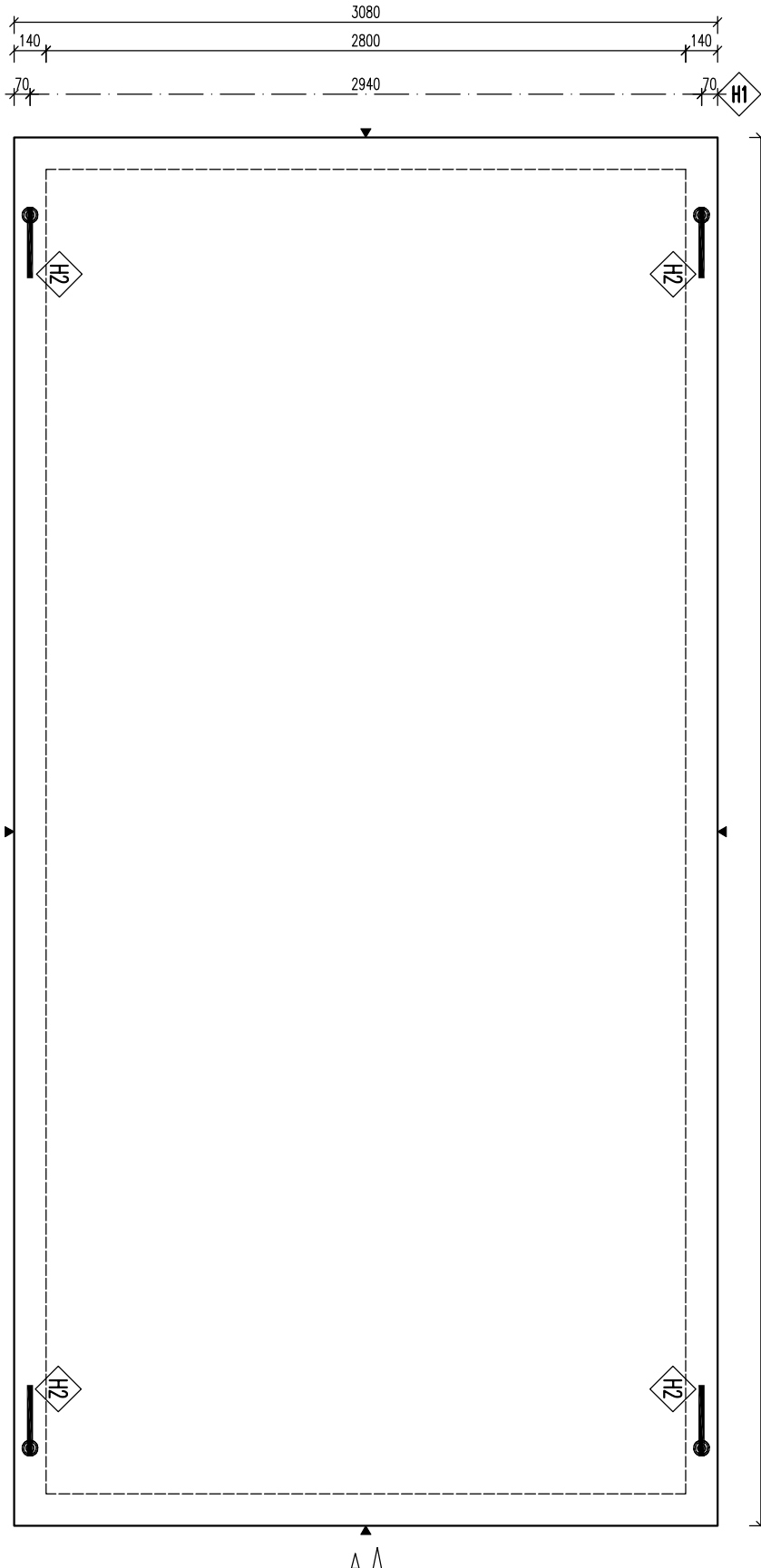
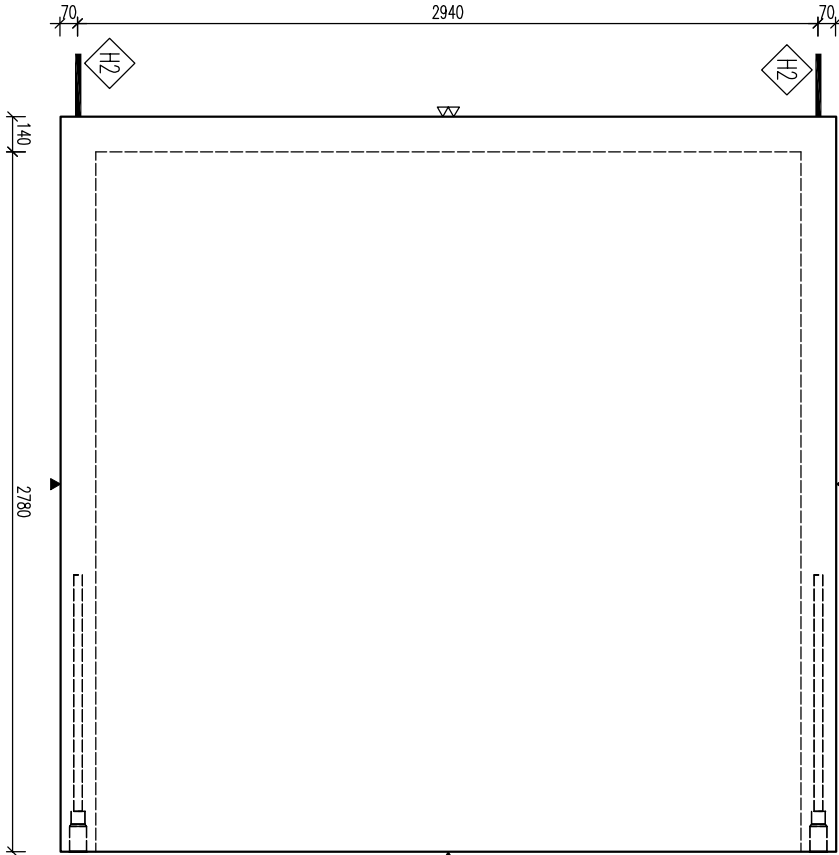


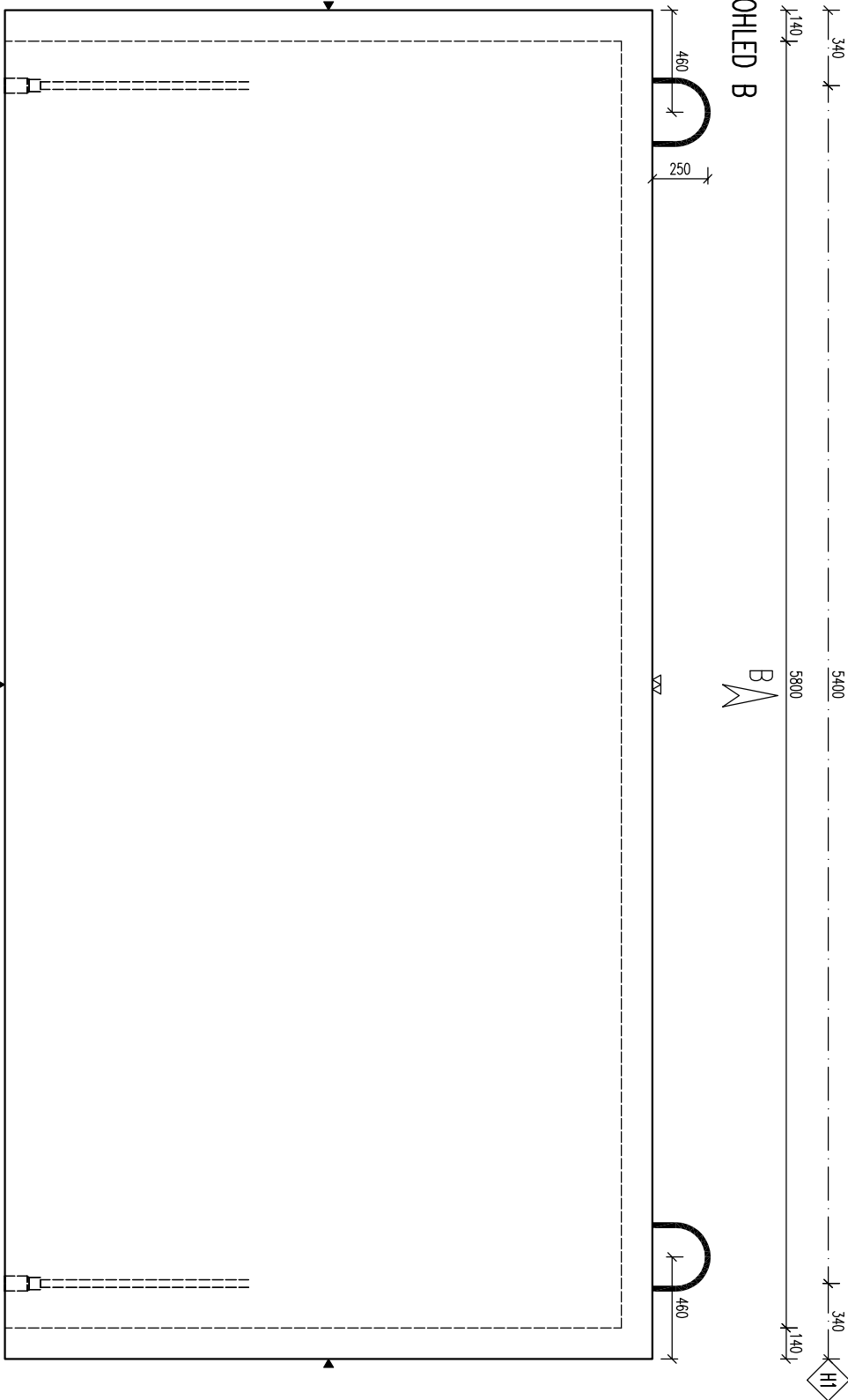
PŮDORYS



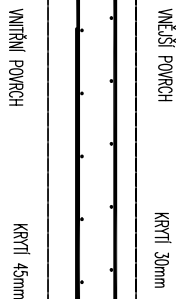
POHLED A



POHLED B



KRYTÍ VÝZTUŽE



OCEL:	10 505 (R)
BETON:	C40/50 – XA1 c16/20
Min. manipulací: pemet:	
NÁVODY DLE ČSN EN 1992-1-1 PROU DELY JSOU VYZNAČENY K VNĚŠNÍMU LIDÍ PROU POLOŽKY OBLOUČKŮ JSOU POLOŽKY OBLOUČKŮ NEVYKADNĚ POLOŽKY JSOU 1/2 DLE (E22). NEVYKADNĚ (H1) JSOU 45. 97. 187. CELOKOVÉ DEKLY VLOŽEK JSOU STRŽNĚ DEKLY KOTVENÍ OČHOVÝ PROKES DLE PROJEKČNÍ SÍLNIC PRŮMYSLOVÉ KOVÁNÍ MOŽNO VYKROJIT ROVNOCENNĚ JINÉHO VÝROBCE	

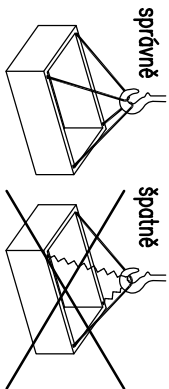
KRYTÍ VÝZTUŽE:	POMOCNÁ ÚPRAVA
▼	POLOŽKA BEDNĚNÍ
▼▼	2x HLÁZENÝ POKRCH
▼▼	ZOBRAZENÝ POKRCH
○	POHLEDOVÝ BETON
▼	ZÁŘEZNÝ POKRCH
▼▼	VYKROJENÝ BETON
45°/60°	

ZKROSENÍ HRAN:	10mm
ZNAČENÍ ZKROSENÍ:	10mm
POKUD NEJÍ OZNAČENÍ UVEDENO NA VÝKRESU, PŘEDPOKLÁDÁ SE ZKROSENÍ VŠECH HRAN	
LEGENDA KOTVOVACÍCH ČAR:	
---	KOTVOVÁNÍ TVARU PRÁVKU
---	KOTVOVÁNÍ HRAN (OS) KOVÁNÍ
---	KOTVOVÁNÍ ÚČHTU

REVIZE:	
OZN.	POPIS REVIZE – ZMĚNY
---	---

POZNÁMKA

!!! ZVEDAT POMOCÍ VAHADLA !!!



Použitý povrch – třída D400
MAX. HLOUBKA DNA POD PVRCHEM TERÉNU AŽ 6,0 m
ULOŽIT DLE GEOLÓG. PODMINEK STAVBY NA ŠTĚRKOVÝ NÁSYP
POPŘ. ZÁKLADOVOU DESKU-DLE NÁVRHU STATIKA
HLADINÁ PODZEMNÍ VODY MAX. 0,5m ODE DNA-
V PŘÍPADĚ VYŠŠÍ HLADINY NUTNO POSODIT NA VYPLAVÁNÍ
JE UVAŽOVÁNO SE ZAKRYTOVOU DESKOU S OZUBEM
NÁDRŽ MOŽNO NAPUSTIT VODOU AŽ PO ÚPLNÉM ZASYPÁNÍ ZEMINOU
NA VYŽÁDÁNÍ JE MOŽNO VYROBIT Z BETONU PRO
JINOU AGRESIVITU PROSTŘEDÍ (NAPŘ. XA2)

PARAMETRY PRÁVKU:

OZNAČENÍ	POČET	OBJEM	HMOTN.	DEKLA	ŠÍŘKA	VÝŠKA	PLOCHA
(ks)	(m³)	(t)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(m²)
PNO 280 580 278 14 BZP	1	9,534	23,835	6080	3080	2920	

KOVÁNÍ, ÚCHTY, VÝZTUŽ:

OZNAČ.	POPIS	HMOTN.	POČET	POZNÁMKA
H1	DEKLA 6319-12,5-1100		4	-
H2	ODFORKA, ÚCHYT Z VÝZTUŽE TŘÍDY "EZ" – viz.výkres.výztuže		4	-

AKČE			PREFA BRNO a.s.		
PRAVOÚHLÉ MÁDRŽE VYSOKÉ					
OBJEKT					
PNO 280/.../278/14 BZP					
VYPRACOVAL:					
ING. MICHLOVA					
PROJEKTANT:					
ING. MICHLOVA					
ZODP. PROJEKTANT:					
ING. LUKÁŠ					
TP PRÁKU (VÝKRESU)		NÁZEV PRÁKU			
PNO 280 580 278 14 BZP					
DATUM	MĚŘÍTKO	FORMÁT			
22.11.2014	1:25	A4x4			
ČÍSLO VÝKRESU	TVAR - VÝZTUŽ				
-	I				
ARCHIVAČNÍ ČÍSLO	REVIZE VÝKRESU				
---	---				
www.prefa.cz +420 541 583 1111					