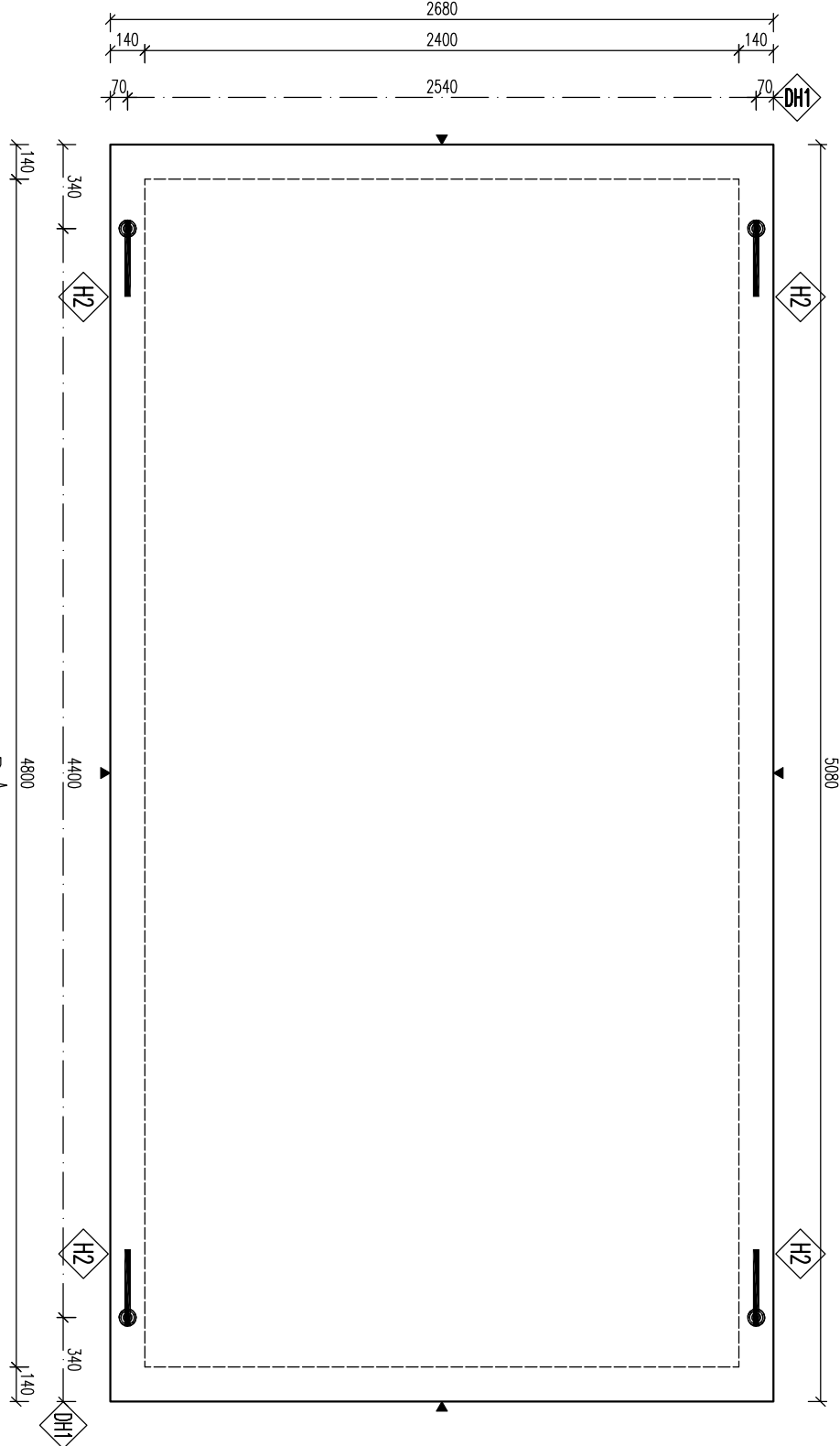
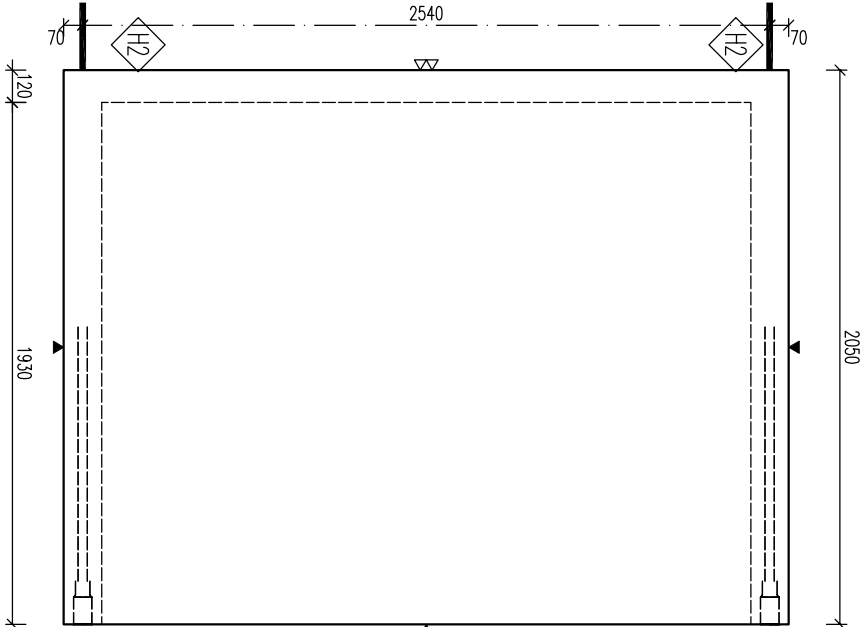


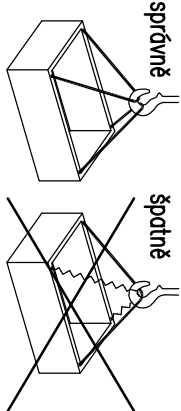
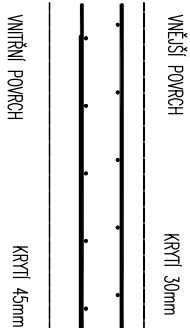
PŮDORYS



POHLED A

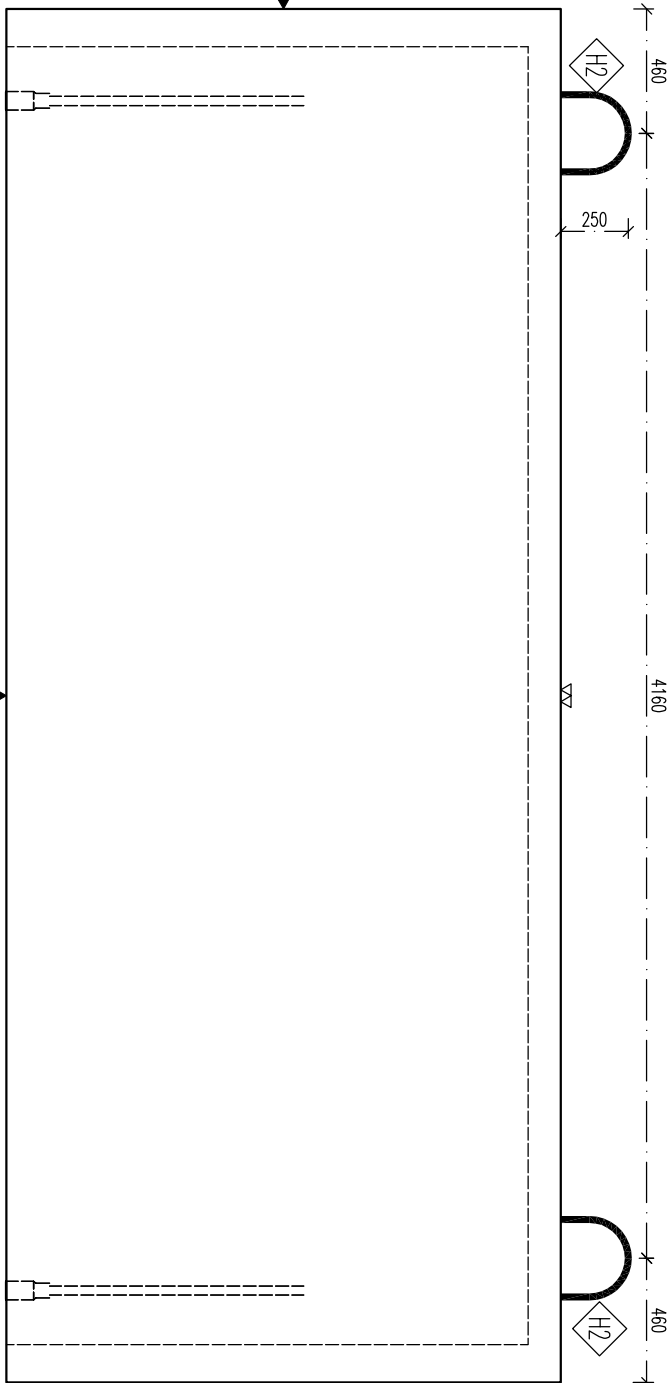


KRYTÍ VÝZTUŽE

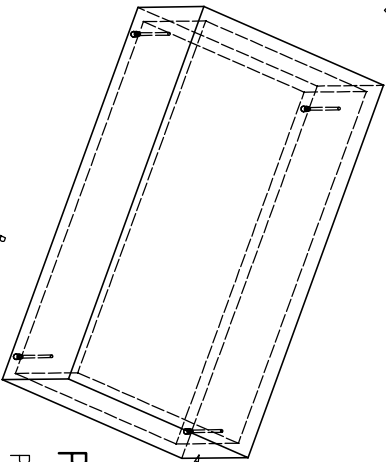


!!! ZVEDAT POMOCÍ VAHADLA !!!

POHLED B



POZNÁMKA



POUŽÍDĚNÝ POKRCH – TŘÍDA D400
MAX. HLoubKA DNA POD POKRCHEM TERÉNU AŽ 6,0 m
ULOŽIT DLE GEOLOG. PODMÍNEK STAVBY NA ŠTĚRKOVÝ NÁSTYP
POPR. ZÁKLADOVOU DESKU – DLE NÁVRHU STATIKA
HLADINA PODZEMNÍ VODY MAX. 0,5m ODE DNA –
V PŘÍPADĚ VYŠŠÍ HLADINY NUTNO POSODIT NA VYPLAVÁNÍ
JE UVAŽOVÁNO SE ZÁKRYTOVOU 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 PRVKU:

OZNAČENÍ	POČET	OBJEM	HMOTN.	DELKA	ŠÍŘKA	VÝŠKA	PLUCHA
(ks)	(m ³)	(t)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(m ²)
PNO 240/480/193/14 BZP	1	5,676	14,190	5080	2680	2050	

POKOVÁNÍ, ÚCHYT, VÝZTUŽ:

OZNAČ.	POPS	HMOTN.	POČET	POZNÁMKA
DH1	DEHA 6319-12,5-1100		4	
H2	ODFORM. ÚCHYT Z VÝZTUŽE TŘÍDY "EZ" – viz.výk.výztuže		4	

OCEL: 10 505 (R)

BETON: C40/50 – XA1
c16/20

Mín. množství permost: 1992-1-1-1SN EN-206,
CSN 731206, CSN 730250
DELY JSOU VZNAČENY K VĚŠŠÍMU LÚ PROUTU
POLOMĚNÝ POKRCH JSOU POKRCHY OHRANČI TRNÍ
NEZNAČENÉ POKRCH JSOU 1/2 Dř.m (E22),
NEZNAČENÉ ÚHLY JSOU 45, 90, 180
CELKOVÉ DELKY VÝZTEK JSOU STŘEDNÍ DELKY
KONENÍ ÚHLOVÝ PROSTĚ DLE POKRCHŮ SHRNUTÉ
PRÁVNOSTI KOVÁNÍ MOŽNO NÁHRADIT ROUNCEM
JINÉHO VÝROBCE

POMRCHOVÁ OPRAVA
▼ PODOŽKA BERNĚNÍ
▽ 2x HLIZENÝ POKRCH
▽ ZAKRŠENÝ POKRCH
● POHLEDVÝ BETON
▽ ZAHŘEVÝ POKRCH
▽ VYVÁŽENÝ BETON

ZKOSENÍ HRAN:
10mm

ZVLAŠTNÍ ZKOSENÍ:
POKUD NEJÍ OZNAČENÍ UVEDENO NA VÝKRESE,
PŘEDPOKLÁDÁ SE ZKOSENÍ VŠECH HRAN

LEGENDA KOTOVACÍCH ČAR:

— KOTOVÁNÍ TĚARU PRVKU
— KOTOVÁNÍ HRAN (OS) KOVÁNÍ
— KOTOVÁNÍ ÚCHYTŮ

REVIZE:

OZN.	POPS REVIZE – ZMĚNY	
---	-	-

AKCE: PREFA BRNO a.s.
PRÁVOUHLE MŮRŽE VSONĚ

OBJEKT: PNO 240/.../193/14 BZP

VÝPRACOVANÉ:
Bc. NĚMEC
PROJEKTANT:
ING. MICHAL
ZODP. PROJEKTANT:
ING. LUKÁŠ

TP PRVKU (VÝKRESU) NÁZEV PRVKU
PNO 240/480/193/14 BZP
DATUM 14.10.2016 MĚŘÍTKO 1:25 FORMÁT A4

ČÍSLO VÝKRESU TĚAR – VÝZTUŽ
ARCHIVAČNÍ ČÍSLO REVIZE VÝKRESU

www.prefa.cz +420 541 583 111