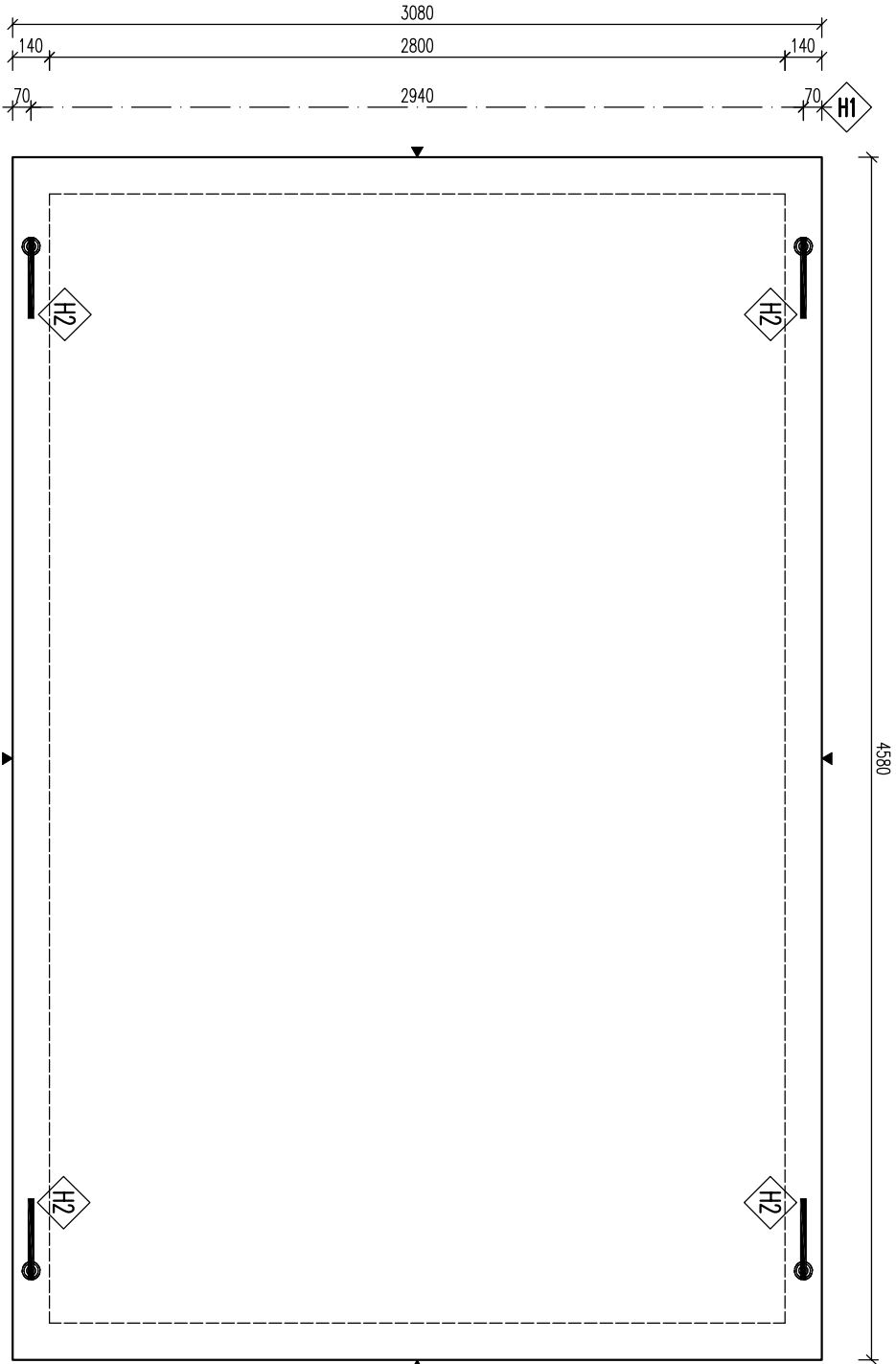
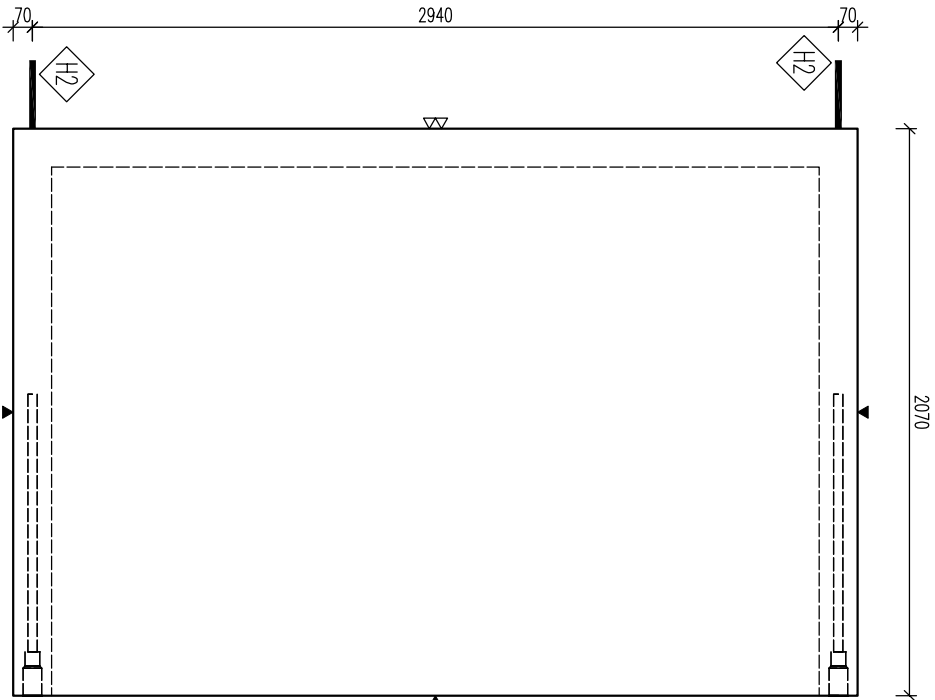


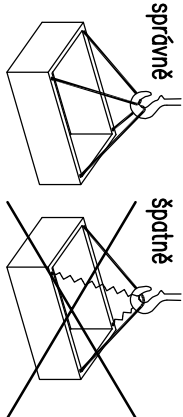
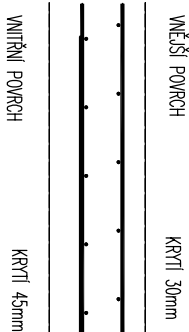
PŮDORYS



POHLED A



KRYTÍ VÝZTUŽ



POZNÁMKA

POUŽÍDĚNÝ POKRCH – TŘÍDA D400

MAX. HLUBKA DNA POD POKRCHEM TERÉNU AŽ 6,0 m

ULOŽIT DLE GEOLOG. PODMÍNEK STAVBY NA ŠTĚRKOVÝ NÁSYP
POPR. ZÁKLADOVOU DESKU–DLE NÁVRHU STATIKA

HLADINA PODZEMNÍ VODY MAX. 0,5m ODE DNA–
V PŘÍPADĚ VYŠŠÍ HLADINY NUTNO POSODIT NA VYPYLAVNÍ

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 PRVKU:

OZNAČENÍ	POČET	OBJEM	HMOTN.	DĚLKA	ŠÍŘKA	VÝŠKA	PLOCHA
(ks) ^{pr}	(m ³)	(t)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(m ²)
PNO 280 430 193 14 BZP	1	5,963	14,908	4580	3080	2070	

KOVÁNÍ, ÚCHYT, VÝZTUŽ:

OZNAČ.	POPS	HMOTN.	POČET	POZNÁMKA
H1	DEJA 6319–12,5–1100		4	–
H2	ODFORM. ÚCHYT Z VÝZTUŽE TŘÍDY "EZ" – viz.výkr.výztuže		4	–

OCEL: 10 505 (R)

BETON: C40/50 – XA1

Min. množství cementu: c16/20

VYKRESLOVACÍ SYSTÉM 1992-1-1
DEKÝ JSOU VYZNAČENY K VNĚJŠÍMU LIDU PROTI
PODMÍNKOVANÝM JSOU POLOHOU OHROŽENÝM
NEZNAČENÉ POLOHOU JSOU 1/2 D_{min} (C22).
NEZNAČENÉ ÚHLY JSOU 45°, 90°, resp. 180°.
GEOMETRICKÉ DEKÝ JSOU SROVNÁVATELNÉ
KONSTRUKČNÍ KONANÍ MOŽNO NÁHRADIT KONSTRUKČNÍ
JINOU VÝROBCI

KRYTÍ VÝZTUŽ: POKRCHOVÁ ÚPRAVA

▼ POLOŽKA BEDNĚNÍ
▽ ZKROJENÝ POKRCH
▽ ZKROJENÝ POKRCH
○ POHLEDOVÝ BETON
▽ ZÁŘEBNÝ POKRCH
▽ VYKRESLOVACÍ BETON

ZKROJENÝ HRAN: 10mm

ZNAČENÍ ZKROJENÍ: 10mm

POKUD NEJÍ OZNAČENÍ UVEDENO NA VÝKRESU,
PŘEDPOKLÁDÁ SE ZKROJENÍ VŠECH HRAN

LEGENDA KOTVOVACÍCH ČAR:

— KOTVOVÁNÍ TVARU PRVKU
— KOTVOVÁNÍ HRAN (OS) KOVÁNÍ
— KOTVOVÁNÍ ÚCHYTU

REVIZE:

OZN.	POPS REVIZE – ZMĚNY
---	-

AKCE: PREFA BRNO a.s.

PRAVOUHLE MĚŘÍTE VYSOKÉ

OBJEKT

PNO 280/.../193/14 BZP

VYPRACOVANÁ:

INČ. MARCHOVÁ

PROJEKTANT:

INČ. MARCHOVÁ

ZODP. PROJEKTANT:

INČ. LUKÁČ

TP PRVKU (VÝKRESU)

PNO 280 430 193 14 BZP

DATUM

25.02.2015

ČÍSLO VÝKRESU

ARCHIVACNÍ ČÍSLO

www.prefa.cz +420 541 583 111