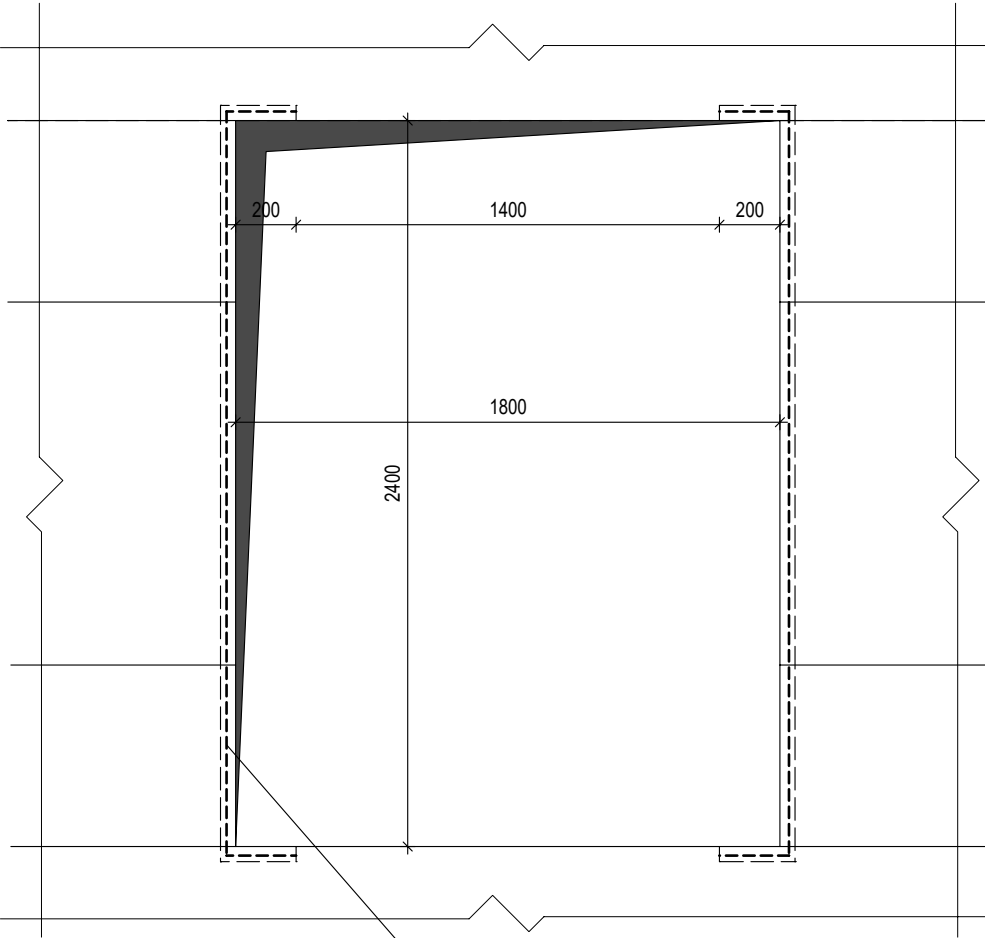


HERNA POD JÍDELNOU
OTVOR V OBVODOVÉ STĚNĚ PRO OKNO

POHLED



PŮDORYSNÝ ŘEZ



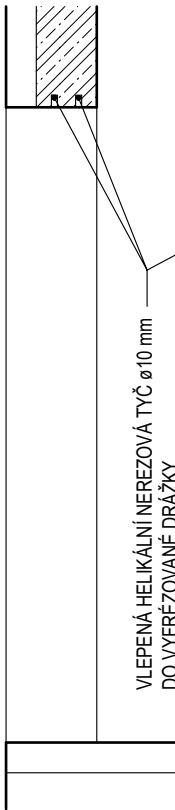
VLEPENÁ HELIKÁLNÍ NEREZOVÁ TYČ Ø10 mm
DO VYFRÉZOVANÉ DRÁŽKY

MATERIÁLY:

OCHEL HELIKÁLNÍ VÝZTUŽE: NEREZOVÁ OCEL TŘÍDY 304 - DIN X5CrNi 18-10
TMEL PRO VLEPOVÁNÍ: PODLE SPECIFIKACE DODAVATELE
INJEKTÁŽ TRHLIN: PODLE SPECIFIKACE DODAVATELE

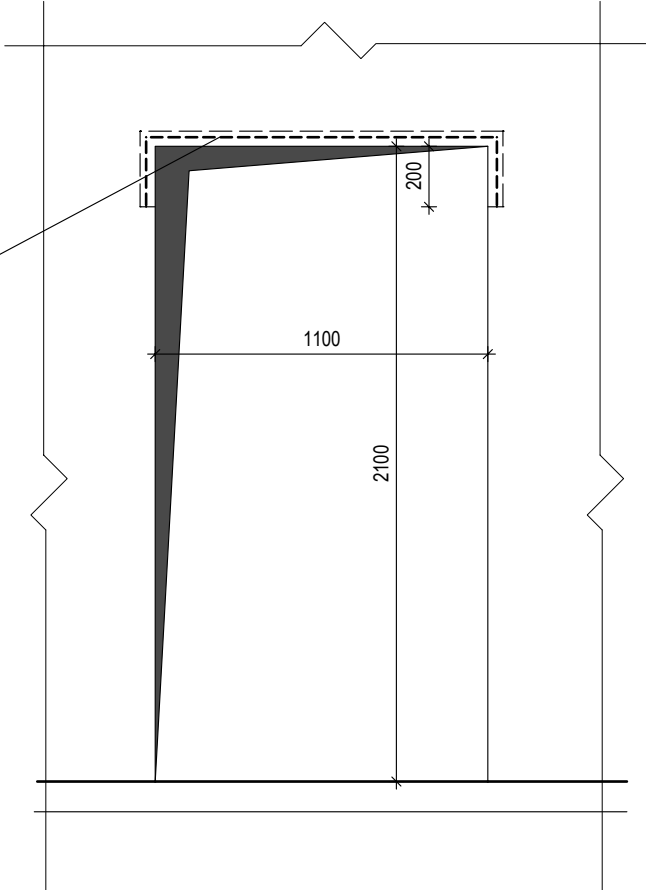
HERNA S TERASOU - V KRČKU
OTVOR V BETONOVÉ STĚNĚ PRO DVEŘE

ŘEZ

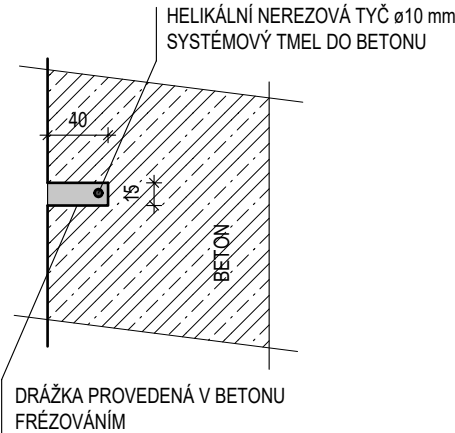


VLEPENÁ HELIKÁLNÍ NEREZOVÁ TYČ Ø10 mm
DO VYFRÉZOVANÉ DRÁŽKY

POHLED



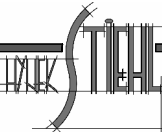
DETAIL VLEPOVÁNÍ
HELIKÁLNÍ VÝZTUŽE
1:5



VÝKAZ VÝZTUŽE VLEPENÉ DO DRÁŽKY:

HELIKÁLNÍ NEREZOVÁ TYČ PRŮMĚRU 8 mm VLEPENÁ SYSTÉMOVÝM TMELEM DO DRÁŽKY
(HLOUBKA 40 mm, ŠÍŘKA 20 mm) VYFRÉZOVANÉ VE BETONU 48,0 bm

NACRŽENÉ ŘEŠENÍ NUTNO KONFRONTOVAT V DOBĚ PROVÁDĚNÍ SE SKUTEČNOSTMI ODHALENÝMI
NA MÍSTĚ A V PŘÍPADĚ POTŘEBY NÁVRH PTŘIČNĚ MODIFIKOVAT.



Slepá 308
541 01 Trutnov
stiehl@stiehl.cz 603 208 763

zodpovědný projektant: Ing. Hynek Stiehl		datum:	04. 2024
vypracoval: Ing. Hynek Stiehl		měřítko:	1:25, 1:5
stavebník: Základní škola, Trutnov, R. Frimla 816 Rudolfa Frimla 816, 541 01 Trutnov		formát:	2x A4
		číslo zakázky:	2286/22
ŠKOLA HROU Základní škola, Trutnov, R. Frimla 816 - Stavební úpravy		ARCHITEKTONICKO - - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	výkres č. D.1.1.b.15
ÚPRAVY OTVORŮ V ŽELEZOBETONOVÝCH PANELECH		DPS	