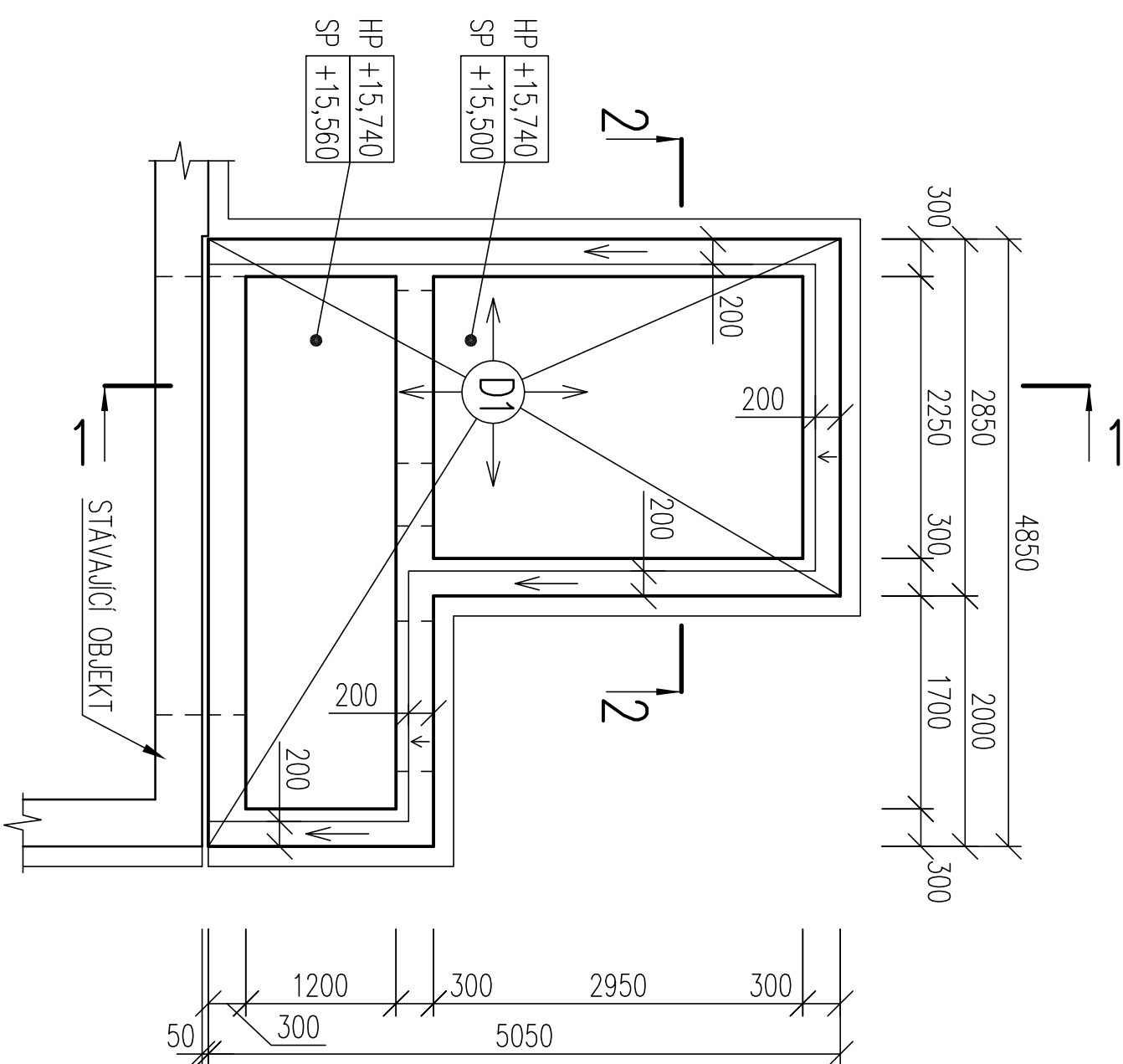


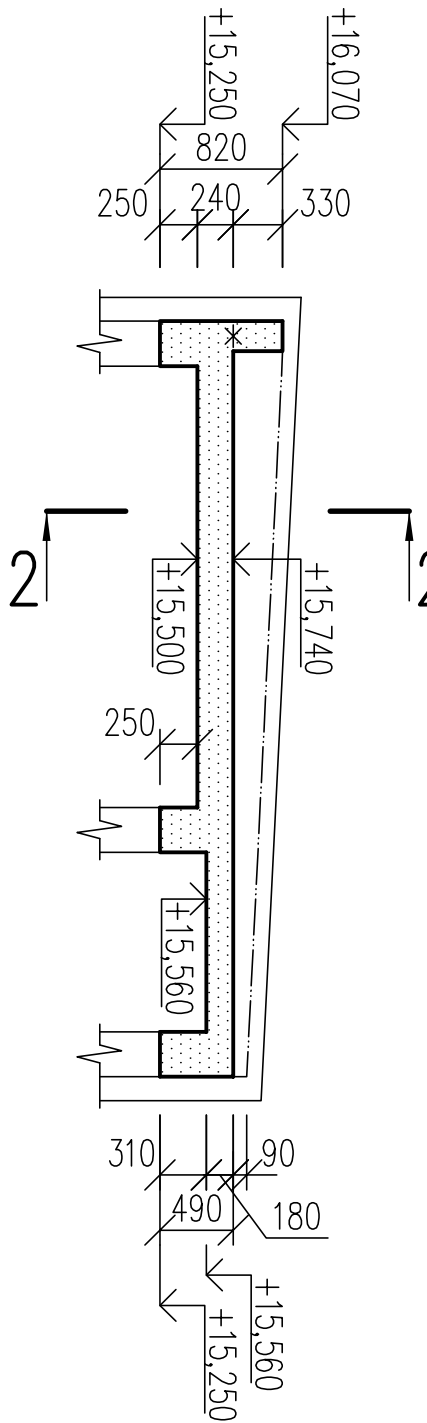
PŮDORYS TVARU STROPNÍ DESKY VÝTAHOVÉ ŠACHTY

M1:50



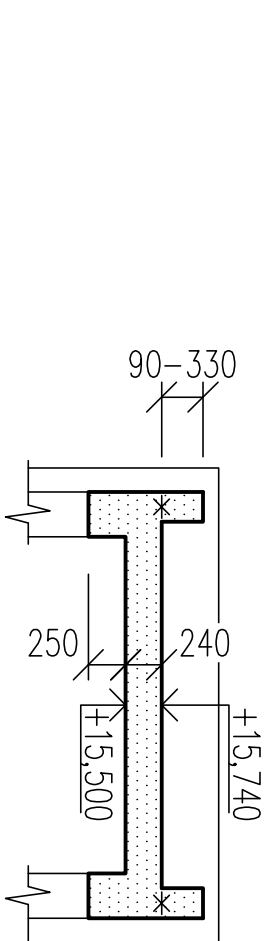
PŘÍČNÝ ŘEZ 1-1

M1:50



PŘÍČNÝ ŘEZ 2-2

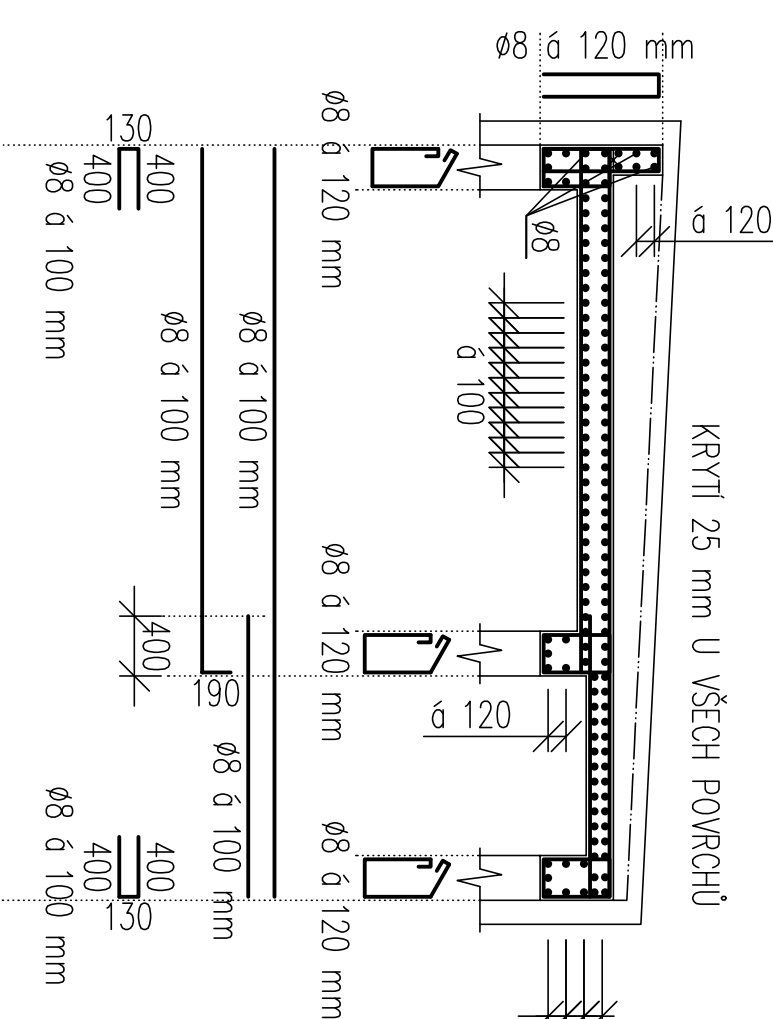
M1:50



PŘÍČNÝ ŘEZ 1-1

SCHEMA VYZTUŽENÍ

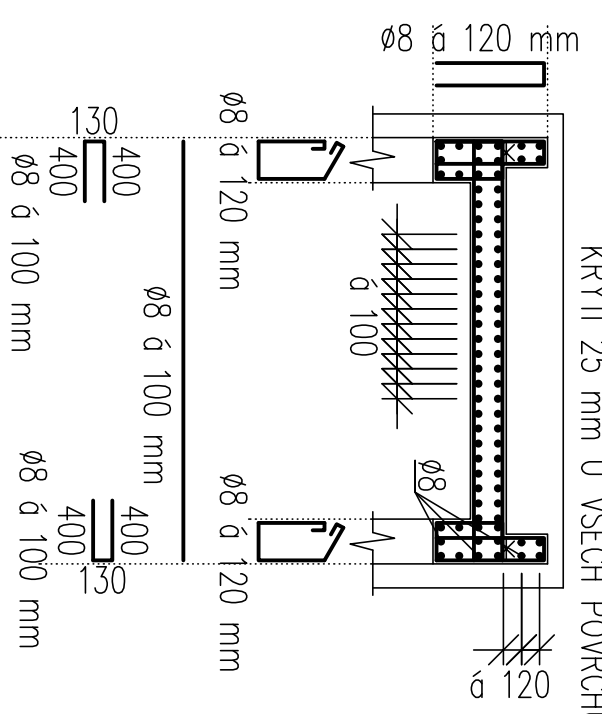
M1:50



PŘÍČNÝ ŘEZ 2-2

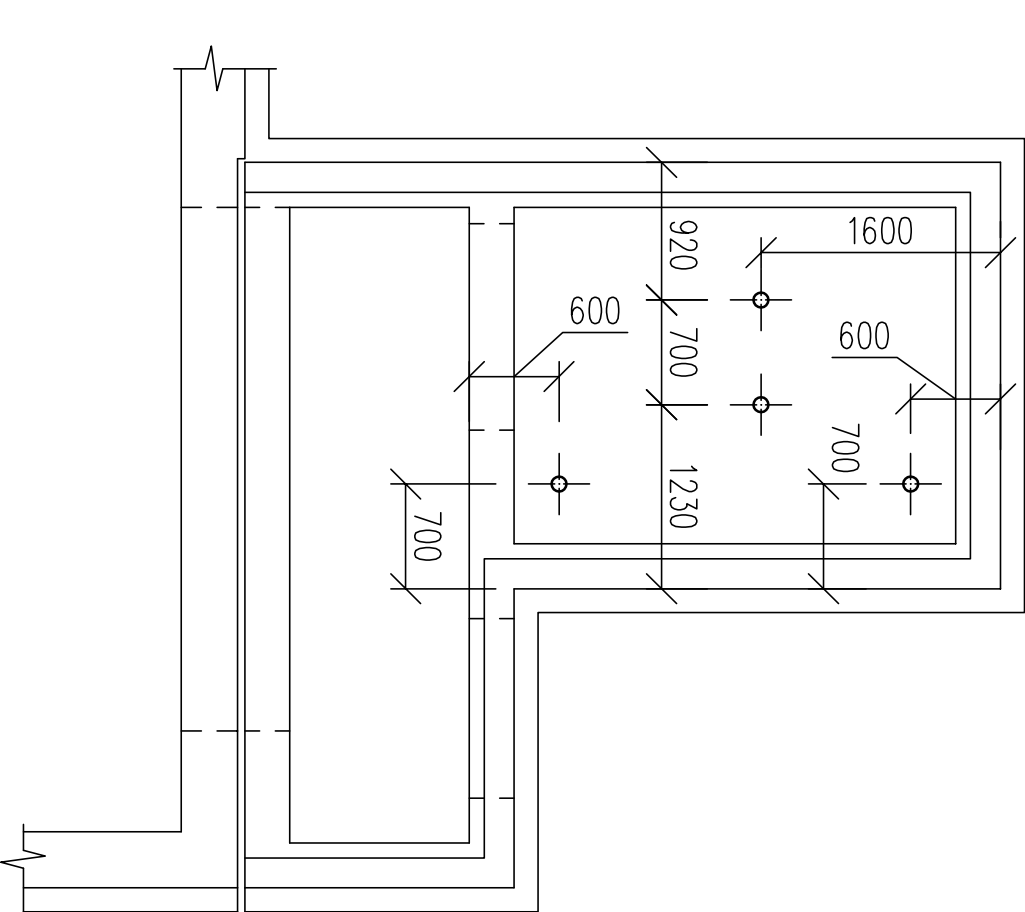
SCHEMA VYZTUŽENÍ

M1:50



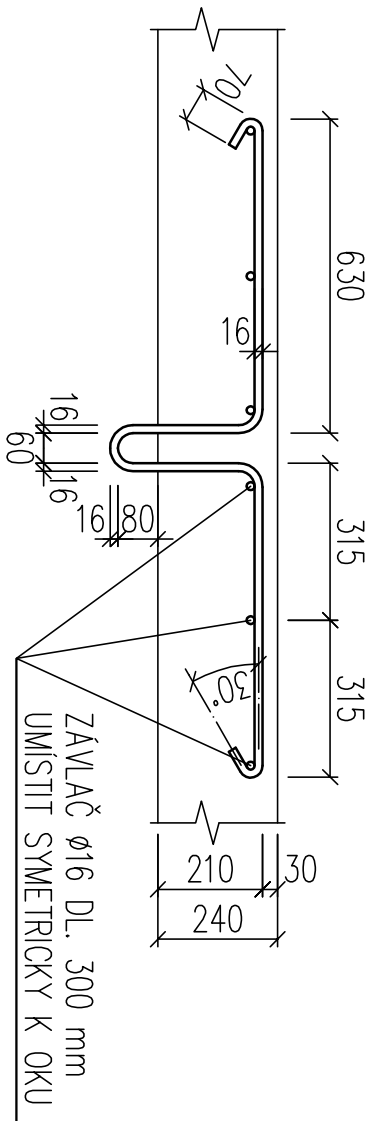
PŮDORYS POLOHY MONTÁŽNÍCH OK

M1:50



DETAIL MONTÁŽNÍHO OKA

M1:15



POZNÁMKY

VŠECHNY PROSTUPY JE NUTNO PŘED PROVEDENÍM KONZULTOVAT SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM !!!

TVAR KONSTRUKCI VYCHÁZÍ ZE STAVEBNÍCH A TECHNOLOGICKÝCH POŽADAVKŮ.

PŘI PROVÁDĚNÍ JE NUTNO DODRŽET VŠECHNY TECHNOLOGICKÉ ZÁSADY PRO PROVÁDĚNÍ MONOLITICKÝCH ŽELEZOBETONOVÝCH KONSTRUKCÍ A KONSTRUKCÍ Z PROSTÉHO BETONU. ČERSTVÝ BETON JE NUTNO ŘÁDNĚ OŠETŘOVAT, ABY NEDOŠLO KE VZNIKU TRHLIN OD HYDRATAČNÍHO TEPLA A PROCESU SMŘŠTOVÁNÍ !!!

PŘI PROVÁDĚNÍ JE NUTNO DODRŽET DOPORUČENÍ A USTANOVENÍ ČSN EN 13 670 !!! PRACOVNÍ SPÁRY BUDOU PROVÁDĚNY V MÍSTECH DLE PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE A PŘED DALŠÍM KROKEM BETONÁŽE JE NUTNO JE OTŘYSKAT VODOU, ZBÝVATÍ NEDOSTOTI, OLEJŮ A MASTNOSTÍ. V PŘÍPADĚ POTŘEBY PROVĚST ADHEZNÍ MÍSTEK !!!

KROVÍ VRSTVU JE NUTNO ZAJISTIT VÝLUČNĚ PROSTŘEDKY K TOMU URČENÝM, Tedy DISTANČNÍMI TĚLSKY A UŠŤAMI Z VLAHNOBETONU NEBO PLASTU !!!

HP – HORNÍ PОВRCH
SP – SPODNÍ PОВRCH
* PRACOVNÍ SPÁRA

BETON C20/25-XC1 – Dmax 16 mm – S2

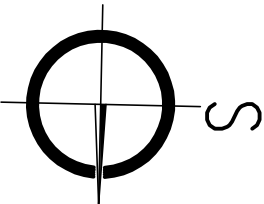
OCEL B500B, OCEL 11 373

KRYTÍ 25 mm

NAVRHOVÁNO DLE ČSN EN 1992-1-1

TENTO VÝKRES NENAHRADZUJE DÍLENSKOU DOKUMENTACI !!!

±0,000 = NÁŠLAPNÁ VRSTVA PODLAHY 1.NP



ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Vojtěch ŠTRBA	Ing. Vojtěch ŠTRBA Adamsova 1254 735 14 Otava-Lužné IČ 76486171
VYPRACOVAL	Ing. Vojtěch ŠTRBA	
KONTROLOVAL	Ing. Vojtěch ŠTRBA	
OBJEDNATEL	Atis s.r.o., ul. Občanská 1116/18, 710 00 Ostrovo-Slezské Ostrova, IČ 28608909	OWN. PARÉ
INVESTOR	Statutární město Frýdek-Místek ul. Rudriční 1148, 738 01 Frýdek-Místek	
NÁZEV AKCE	Úspory energie v bytovém domě – část 1 – ul. 17. listopadu, č.p. 147, Frýdek-Místek, pozemek parc. č. 2155/18, k.ú. Místek, Přístavba výtahové šachty	DATUM 05/2016 MĚŘÍTKO 1:50, 1:15 FORMÁT A4 STUPEŇ PD DPS
NÁZEV VÝKRESU	STROPNÍ DESKA VÝTAHOVÉ ŠACHTY VÝKRES TVARU A SCHEMA VYZTUŽENÍ	VS-292-1605-06 ZMĚNA 00