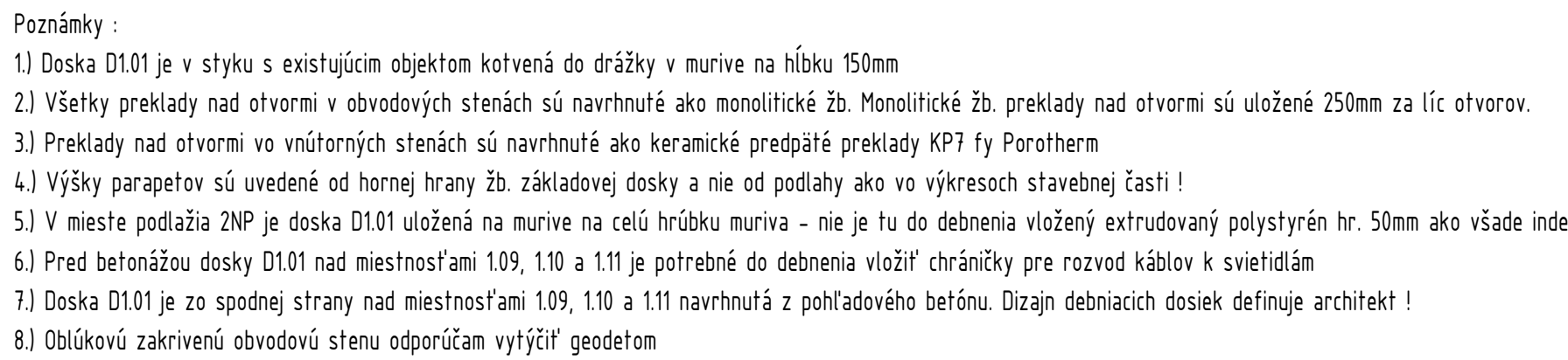
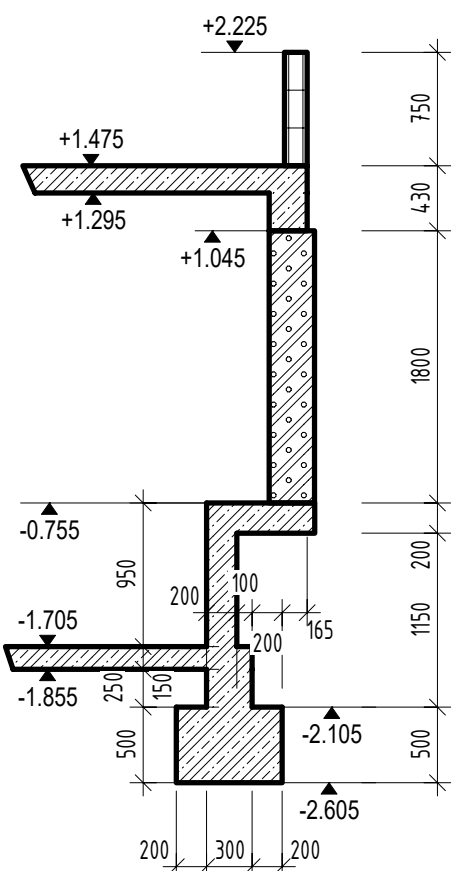
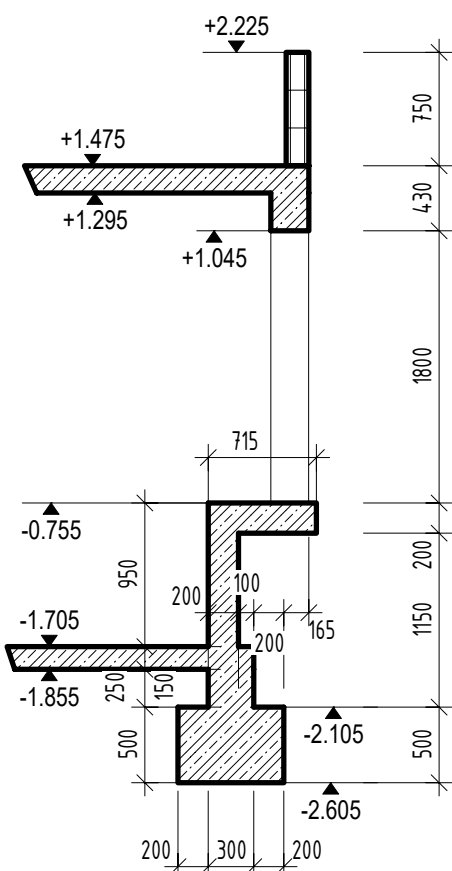
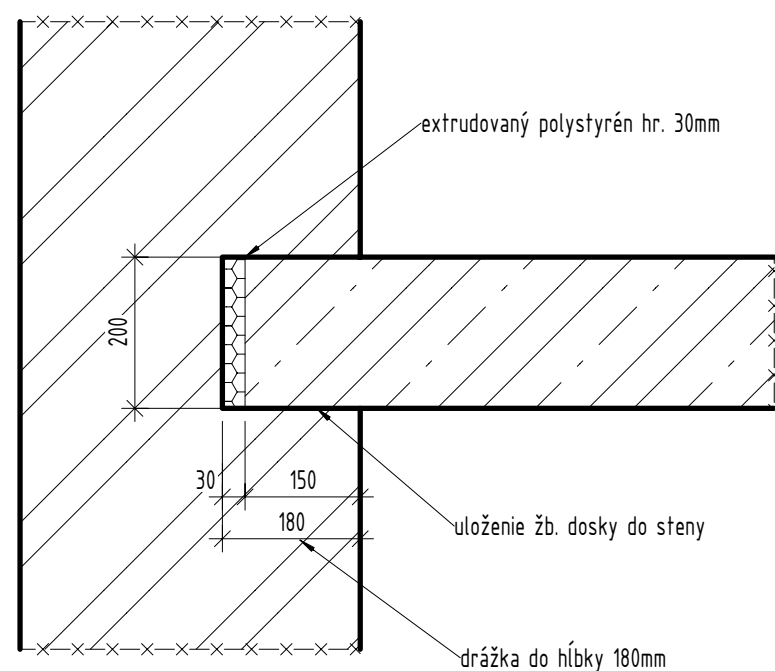


s vyznačením tvaru novej prístavby a stavebných úprav na existujúcom objekte

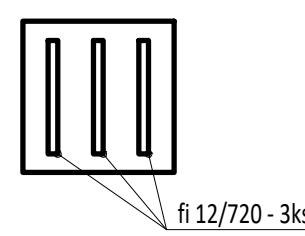


SU 1.4 – Odstránenie bočnej steny existujúceho schodiska. Stenu je možné odstrániť až po realizácii sond, ktoré overia či predmetná stena nie je súčasťou nosného systému schodiska (či nepodopiera schodiskové rameno). Rozsah sond určí statik počas realizácie (alebo lepšie v predstihu) na mieste. Privolať statika pred búraním bočnej steny schodiska !

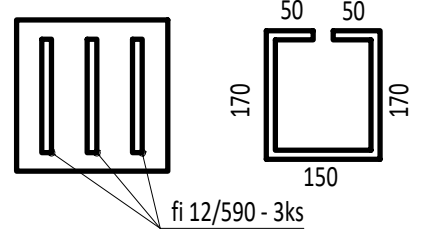



Označení	Hmotnost (kg/m)	Délka (m)	Počet ks (-)	Hmotnost 1ks (kg)	Hmotnost spolu (kg)
O1 - 2xU140	32	1,5	1	48	48
O2 - 2xU180	44	2,1	1	92,4	92,4
O3 - jakel 80x8	17,5	1,8	1	31,5	31,5
Celková hmotnost					171,9

pôdorys



Tvar platničky s navareným prútni bet. výstuže



INVESTOR	Vstúpte n.o., ul. i. mája 2382/15, 901 01 Malacký			Bernátkova 3, 901 01 Malacký Tel.: +421 911 864 242, M.: statika.hladky.sro@gmail.com
Miesto stavby	parc.č. 2730/1, k.ú. Malacký, okres Malacký			
ZODP. PROJEKTANT	Ing. František Hladký	Ing. František Hladký s.r.o.		
ARCHITEKTÚRA	Mgr. art. Branislav Skopek, Ing. Zlatica Janečková			
VYPRACOVAL	Ing. František Hladký	stupeň	Realizačný projekt	číslo:
PROJEKT	VSTÚPTE n.o. Prístavba a stavebné úpravy	dátum	6/2019	S2
OBSAH	Výkres tvaru 1NP	A4	x	