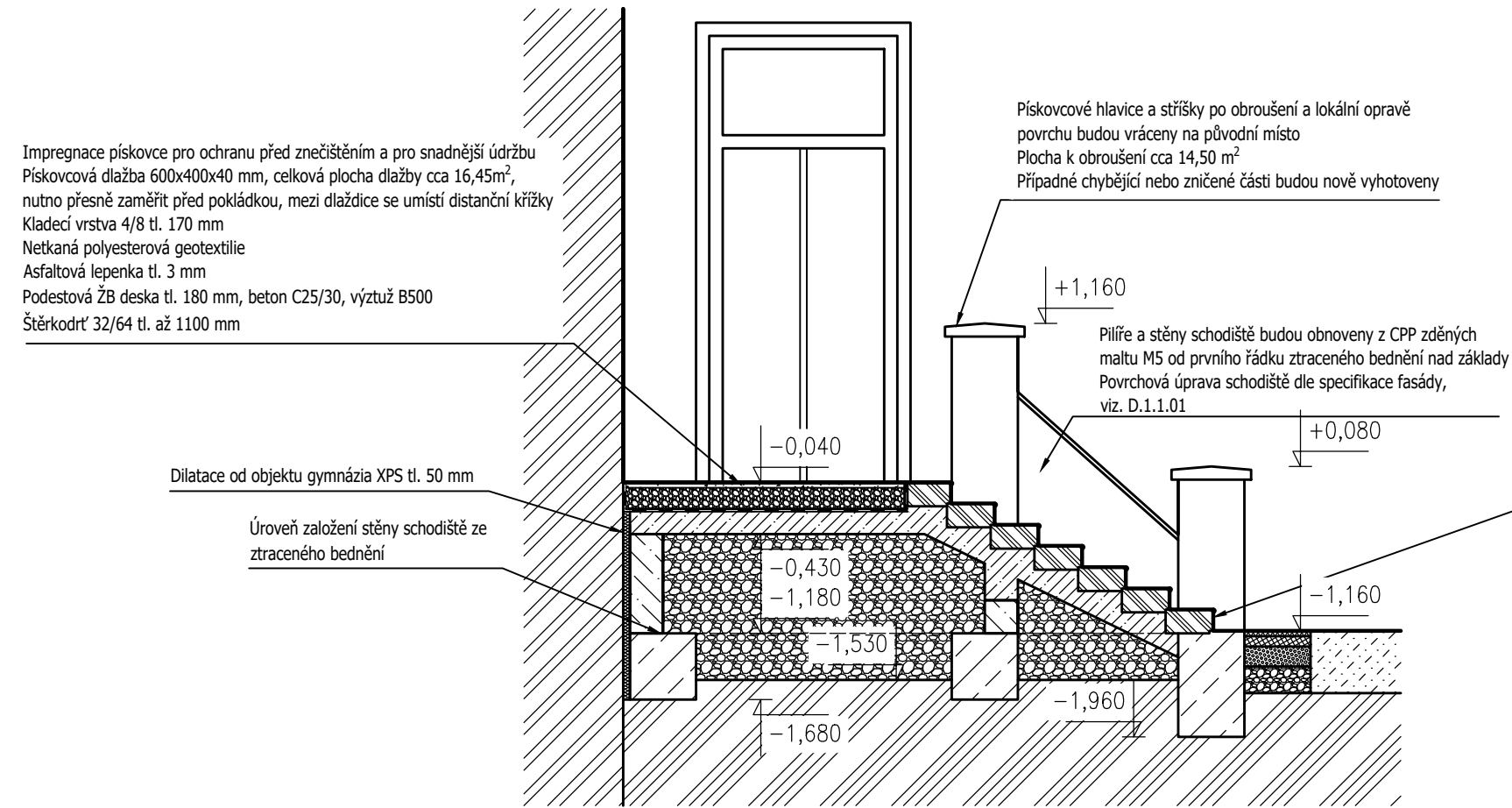


ŘEZ AA´ SCHODIŠTĚ 3\_NOVÝ STAV

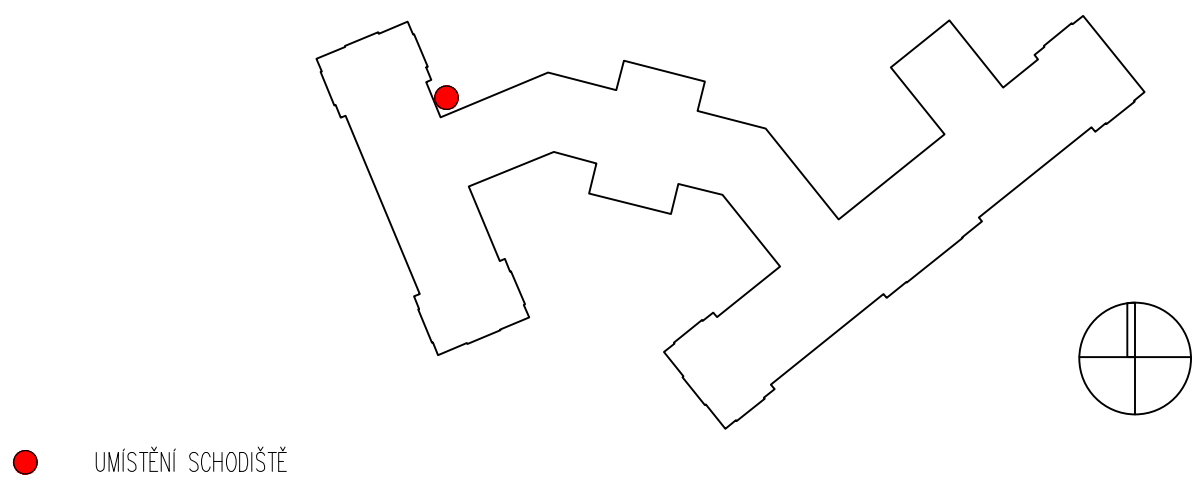


- Pozn.: 1) Odstranění části vozovky do hloubky max. 0,5 m v okolí schodiště 1 včetně přídružených částí ve vzdálenosti 0,5 m od konstrukce  
2) Schodiště do 1.NP vykazuje nedostatečnou stabilitu - narušená statika - rozebrání celého schodiště včetně základů do nezámrzné hloubky 800 mm pod úrovní terénu a jeho obnovení na původním místě s využitím původních materiálů (pískovcové stříšky + schodnice) - provedení nových základových konstrukcí (základové pasy + stěny ze ztraceného bednění), vnitřní prostor schodiště vyplněn šterkodrtí 32/64 a zhutněn, monolitická podestová a schodišťová ŽB deska, horní část schodiště zděná CPP na maltu M5, hydroizolace provedena na ŽB desce podesty a oddílatování schodiště od objektu  
3) Zасыпání výkopu v okolí schodiště s požadovaným hutněním a provedení povrchové úpravy v návaznosti na stávající asfaltový povrch, veškeré materiály ve styku s asfaltovým materiálem se opatří spojovacím nebo infiltračním postříkem  
4) Povrchová úprava schodiště se bude shodovat s fasádou objektu gymnázia Boženy Němcové, specifikované viz. D.1.1.01

Schodnice (předpokládaný materiál žula) po obroušení a lokální opravě povrchu budou vráceny na původní místo v konstrukci, doplnění poškozených a chybějících stupňů novými, uložení na monolitický podklad  
Předpokládané rozměry schodnice 1930x330x160 mm, 7 ks  
Nášlapná plocha k obroušení cca 4,46 m²  
Podstupnicová plocha k obroušení cca 2,17 m²  
Schodnice budou opatřeny protiskluzovou úpravou dle přání investora  
Schodnice budou uloženy do schodiště tak, aby splňovaly normový krok (600-650 mm)

LEGENDA MATERIÁLŮ

	STÁVAJÍCÍ ZDIVO		ZTRACENÉ BEDNĚNÍ tl. 250 mm
	NOVÉ PÍSKOVCOVÉ DLAŽDICE 600x400x40 mm		KLADECÍ VRSTVA tl. 170 mm
	RESTAUROVANÉ SCHODNICE 2600x320x155 mm		ASFALTOVÝ BETON - OBRUSNÁ VRSTVA tl. 40 mm
	STÁVAJÍCÍ VOZOVKA		ASFALTOVÝ BETON - LOŽNÁ VRSTVA tl. 80 mm
	STÁVAJÍCÍ TERÉN		MECHANICKY ZPEVNĚNÉ KAMENIVO tl. 150 mm
	ŽB ZÁKLADY C16/20		ŠTĚRKODRTĚ 32/64
	ŽB DESKA C25/30		XPS tl. 50 mm



VEDOUČÍ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	TECHNICKÁ KONTROLA	<div>PROJECTICON S.R.O.</div> <div>PROJEKČNÍ A KONZULTAČNÍ KANCELÁŘ</div>	
Ing. Pavel Ježek	Ing. Václav Dyntar	Ing. Pavel Ježek		
INVESTOR	Královohradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové		<div>Projection s.r.o.</div> <div>Antonína Kopeckého 151</div> <div>549 22 Nový Hrádek</div> <div>IČO: 28809459</div>	
MÍSTO STAVBY	p.č. 407/1, k.ú. Hradec Králové (409804)			
STAVBA OPRAVA FASÁDY GYMNÁZIUM BOŽENY NĚMCOVÉ HRADEC KRÁLOVÉ (par. č. st. 407/1)			FORMÁT	3xA4
			DATUM	03/2020
			STUPEŇ PD	DPS
OBSAH ŘEZ AA' SCHODIŠTĚ 3_NOVÝ STAV			MĚŘITKO	Č. VÝKR.
			1:50	D.1.1.06